

ACRYL

SOLVENT

WALL FILLER

WALL

POWDER



ENGLISH **COOL POL**
CHARACTERISTICS AND PURPOSE: The COOL POL - ecological paint for interior wall surfaces. It is intended for decorative protection of interior wall surfaces and ceilings. It is resistant to dry wiping, it is of high opacity and whiteness, breathable, generous and does not close the surface. It is suitable for all kinds of mineral, dry and hard surfaces, blended cement surfaces and plasterboards, for walls also ady paints with dispersion paints. The COOL POL can be tinted with COOL concentrate to over 100 shades. The COOL POL is applied with a brush, roller or spray, usually in two layers. Dilute with distilled water from 15% - 20% as necessary. **WORKING TEMPERATURE:** Optimal working temperature is from 10°C to 30°C. It should not be used at temperatures lower than 5°C. **CONSUMPTION:** 125-180 ml/m² in two layers, depending on the porosity and the degree of absorption of the substrate. **SHELF LIFE AND STORAGE:** 18 months if stored in original, well closed and undamaged package at temperatures from 5°C to 25°C.

DEUTSCH **COOL POL**
MERKMAL UND ANWENDUNG: COOL POL - ökologische Farbe für Innenwandflächen. Sie ist zum dekorativen Schutz der Innenwandflächen und Decken gedacht. Sie ist abriebempfindlich auf trockenen Wänden, hat eine hohe Deckkraft und Weichheit, ist dampfdurchlässig, großzügig und schließt die Fläche nicht. Sie ist geeignet für alle Arten von Mineral-, trockenem und festen Unterlagen, medifizierte Zementflächen und Gipskartonplatten, für Wände, die bereits mit Dispersionsfarben bemalt wurden. Die COOL DIS kann benutzt werden mit COOL Konzentrat für Innen-, um Pastellfarben zu bekommen. Die COOL POL wird mit einem Pinsel, Walzen oder durch Spritzen, im Verhältnis zu zwei Schichten, aufgetragen. Nach dem Auftragen mit Wasser mit 15%-20% verdünnen. **ARBEITSTEMPERATUR:** Die optimale Arbeitstemperatur ist von 10°C bis 30°C. Man darf unter 5°C nicht benutzt werden. **VERBRAUCH:** 125-180 ml/m² in zwei Schichten in Abhängigkeit von der Porosität und der Saugfähigkeit der Unterlage. **GÜLTIGKEITSDAUER UND LAGERUNG:** 18 Monate in gut verschlossener und nicht beschädigter Originalverpackung bei einer Temperatur von 5°C bis 25°C.

ITALIANO **COOL POL PER INTERNI**
CARATTERISTICHE E DESTINAZIONE: COOL POL PER INTERNI - tinto ecologica per le pareti interne. Destinata alla protezione decorativa delle superfici delle pareti interne dei soffitti. Resistente alla pulitura secca, con grande potere coprente, traspirante, grande permeabilità al vapore, possiede alta resa o non chiude la superficie. Soddisfa tutte le esigenze e si applica sui supporti minerali, asportati e solidi: supporti modificati in cemento, intonaco, pannelli di cartongesso, smaltatura già dipinta ma vecchia dispersione. La COOL DIS si può mescolare con il colorante concentrato "COOL" per poter ottenere la sfumatura di colorazione che si vuole. La COOL POL si applica a pennello, rullo e spruzzo in due strati. Secondo la necessità si deve diluire con l'acqua nella percentuale da 15%-20%. **TEMPERATURA D'AMBIENTE:** La temperatura d'impiego è da 10°C a 30°C. Non si deve utilizzare alla temperatura inferiore a 5°C. **CONSUMO:** 125-180 ml/m² in due strati, in dipendenza dalla porosità e dall'assorbimento del fondo. **DATA DI SCADENZA E STOCCAGGIO:** 18 mesi conservata in imballaggio originale, all'integrità dell'etichetta, alla temperatura: 5°C a 25°C.

CZECH **COOL POL**
OSOBINE I NAMEN: COOL POL - ekologická boja za unutrašnje zidove površine. Namenovana je za dekorativno zaščito unutrašnjih zidovih površin i plafona. Otporna na suva čišćenja, visoka pokrivenost i belina, propusnost vodne pare, velika poroznost i ne zatvara površinu. Pogodna je za sve vrste mineralnih, suvih i tvrdih podloga, modifikovanih cementnih površina i upotrebna na starim i novim zidovima, sa zidovima već bojanim disperzionim bojama. COOL POL se može koristiti sa COOL bojom za dobivanje pastelnih boja. COOL POL može se koristiti sa COOL koncentratom pigmenta za dobivanje pastelnih boja. COOL POL se koristi u dva sloja. Prema potrebi razrediti vodom od 15%-20%. **RAĐNA TEMPERATURA:** Optimalna radna temperatura je od 10°C do 30°C. Ne sme se koristiti ispod 5°C. **POTRHOŠNJA:** 125-180 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i sapojnosti podloge. **ROK UPORABE I SKLADISTANJE:** 18 meseci u originalnoj, dobro zatvorenoj i neotetenoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

RUS **COOL POL**
КАРАКТЕРИСТИКИ И ЦЕЛЬ: COOL POL эко-боја за декоративну заштиту унутрашњих зидовних површина и плафона. Ова боја одликује се високом покривношћу и белошћу, паропропусношћу, великом порозношћу и не затвара површину. Пододна је за све врсте минералних, сувих и тврдих подлога, модификованих цементних површина и употребна на старим и новим зидовима, са зидовима већ бојаним дисперзионим бојама. COOL POL може се користити са COOL концентратом пигмента за добијање пастелних боја. COOL POL може се користити са COOL концентратом пигмента за добијање пастелних боја. COOL POL се користи у два слоја. По потреби разредити водом од 15%-20%. **РАДНА TEMPERATURA:** Оптимална радна температура је од 10°C до 30°C. Не сме се користити испод 5°C. **ПОТРОШЊА:** 125-180 ml/m² у два слоја, у зависности од порозности и сапојности подлоге. **РОК UPORABE И SKLADISTANJE:** 18 месеци у оригиналној, добро затвореној и неотетеној амбалажи при температури од 5°C до 25°C.

SLOVAK **COOL POL**
LASTNOSTI I NÁMEN: COOL POL - ekologická boja za unutrašnje zidove površine. Namenovana je dekorativno zaščiti unutrašnjih zidovih površin i stropova. Otporna na suva čišćenja, visoka pokrivenost i belina, puzopropusnosť, velika poroznosť i ne zatvara povrch. Pododna je za vse vrste mineralnih, suvih i tvrdih podloga, modifikovanih cementnih površin i upotrebna na starim i novim zidovanih, sa zidovanih već bojenih disperzionimi bojami. COOL POL se môže používať s COOL koncentratom pigmentu za dobijanje pastelnih boja. COOL POL se koristi u dva sloja. Prema potrebi razrediti vodom od 15%-20%. **POTRHOŠNJA:** 125-180 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i sapojnosti podloge. **ROK UPORABE I SKLADISTANJE:** 18 meseci u originalnoj, dobro zatvorenoj i neotetenoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

RUSSIAN **COOL POL**
СВОЙСТВА И НАЗНАЧЕНИЕ: COOL POL - экологичная окрасочная краска для внутренних стен жилых помещений и потолков. Отличается высокой покрывной способностью и белизной, паропроницаемостью, высокой порозностью и не закрывает поверхность. Пододна для всех видов минеральных, сухих и твердых оснований, модифицированных цементных поверхностей и употребна на старом и новом зидованам, с зидованам већ бојеним дисперзионим бојама. COOL POL може се користити са COOL концентратом пигмента за добијање пастелних боја. COOL POL може се користити са COOL концентратом пигмента за добијање пастелних боја. COOL POL се користи у два слоја. По потреби разредити водом од 15%-20%. **РАДНА TEMPERATURA:** Оптимална радна температура је од 10°C до 30°C. Не сме се користити испод 5°C. **ПОТРОШЊА:** 125-180 ml/m² у два слоја, у зависности од порозности и сапојности подлоге. **РОК UPORABE И SKLADISTANJE:** 18 месеци у оригиналној, добро затвореној и неотетеној амбалажи при температури од 5°C до 25°C.

HUNGARIAN **COOL POL**
TULAJDONSÁGOK ÉS BENDÉLTETÉS: A COOL POL ökológiai festék a belső falfelületek bevonására. A belső falfelületek védelmére és dekoratív védelemére szolgál. Eltávolítható száraz tisztítással, nagy fedőképességű és fehérítő hatású. Gőzáteresztő, nagy porozosságú és nem zárja el a felületet. Alkalmazható mindenféle természetes, száraz és kemény felületre, módosított cement felületek és régi felületek esetében, színezhető a COOL koncentráttal, pasztel árnyalatok elérésére. A COOL DIS festéket a COOL koncentráttal keverve lehet pasztel árnyalatokat elérni. A COOL POL-t két rétegben kell felvinni. Szükség esetén 15%-20%-os vízzel kell hígítani. **MUNKÁSHŐFOK:** Az optimális munkahőmérséklet 10°C-30°C-ig terjed. Nem használható 5°C alatt. **FŐVETŐMÉRTÉK:** 125-180 ml/m² két rétegben a felület porozosságától függően. **MINŐSÉGELŐZÉS:** HATÁRIDŐ ÉS TÁROLÁS: 18 hónapig tartó eredeti csomagolásban 5°C-25°C-ig tartó hőmérsékleten.

UKRAINIAN **COOL POL**
ТІЛНІ НАТІВІ ПЕРЕКЛАДІ ТА НАЗНАЧЕННЯ: COOL POL екологічна фарба для внутрішніх стін житлових приміщень і стель. Відзначається високою покривною здатністю і білиною, паропропусністю, високою порозністю і не закриває поверхню. Підодна для всіх видів минеральних, сухих і твердих основ, модифікованих цементних поверхонь і употребна на старих і нових зидованих, з зидованих већ бојеним дисперзионим бојама. COOL POL може се користити са COOL концентратом пигмента за добијање пастелних боја. COOL POL може се користити са COOL концентратом пигмента за добијање пастелних боја. COOL POL се користи у два слоја. По потреби разредити водом од 15%-20%. **РАДНА TEMPERATURA:** Оптимална радна температура је од 10°C до 30°C. Не сме се користити испод 5°C. **ПОТРОШЊА:** 125-180 ml/m² у два слоја, у зависности од порозности и сапојности подлоге. **РОК UPORABE И SKLADISTANJE:** 18 месеци у оригиналној, добро затвореној и неотетеној амбалажи при температури од 5°C до 25°C.



ENG COOL ECO

CHARACTERISTICS AND PURPOSE: The COOL ECO - ecological paint for interior wall surface. It is intended for decorative protection of interior wall surfaces and ceilings. It is resistant to dry wiping, it is of high opacity and whiteness, breathable, generous and does not crack the surface. It is suitable for all kinds of mineral, dry and hard surfaces, bleached cement surfaces and plasterboards, for walls already painted with dispersion paints. The COOL ECO can be tinted with COOL concentrate toners to obtain pastel shades. The COOL ECO is applied with a brush, roller or spray, usually in two layers. Dilute with distilled water from 15% -20% as necessary. **WORKING TEMPERATURE:** Optimal working temperature is from 10°C to 30°C. It should not be used at temperatures lower than 5°C. **CONSUMPTION:** 125-180 ml/m² in two layers, depending on the porosity and the degree of absorption of the substrate. **SHelf LIFE AND STORAGE:** 18 months if stored in original, well closed and undamaged package at temperatures from 5°C to 25°C.

HR COOL ECO

MERKMALE I ANWENDUNG: COOL ECO - ekološka boja za unutrašnje površine. Namijenjena je za dekorativnu i zaštitnu obradu unutrašnjih zidova i plafona. Otporna na suvo brisanje, dobre pokrivenosti i beline, paropropusna, izdržljiva i ne zahteva površnu. Pogodna je za sve vrste mineralnih, suvih i tvrdih podloga, modifikiranih cementnih površina i gips-kartonskih ploča, za zidove već boje disperzijskim bojama. COOL ECO se može obojivati sa COOL koncentrat pigmentima za dobivanje pastelnih odtenaka. COOL ECO se nanosi sa četkom, valjkom ili sprejom, obično u dva sloja. Razblažuje se destilovanom vodom od 15% -20% u zavisnosti od poroznosti i stepena upijivosti. **RAZBLAŽIVAČ:** 125-180 ml/m² u dva sloja, u zavisnosti od poroznosti i stepena upijivosti. **TEMPERATURA UPOTREBE I SKLADIŠTENJE:** 18 meseci u originalnoj, dobro zatvorenoj i neotvorenoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

ITA COOL ECO PER INTERNI

CARATTERISTICH E DESTINAZIONE: COOL ECO PER INTERNI - tinta ecologica per lo pareti interne. Destinata alla protezione decorativa delle superfici delle pareti interne e dei soffitti. Resistente alla pulitura secca, con grande potere coprente, brillantezza, grande permeabilità al vapore, possiede alta resa e non chiede la superficie. Adatta tutte le superfici in cemento, gesso e cartongesso, muratura già dipinta con vecchia dispersione. La COOL ECO si può colorare con il pigmento concentrato "COOL" per poter ottenere le sfumature di colori pastello. La COOL ECO si applica a pennello, rullo o spruzzo più frequentemente in due strati. Secondo la necessità si deve diluire con l'acqua nella percentuale da 15%-20%. **TEMPERATURA D'USO:** La temperatura d'impiego è da 10°C a 30°C. Non si deve utilizzare alla temperatura inferiore a 5°C. **CONSUMO:** 125-180 ml/m² in due strati, in dipendenza dalla porosità e dall'assorbimento del fondo. **DATA DI SCADENZA E STOCCAGGIO:** 18 mesi conservato in imballaggio originale, all'integrità dell'imbalo, alla temperatura: 5°C a 25°C.

SERB/HRZ/BUN/CRO COOL ECO

OSOBINE I NAMENA: COOL ECO - ekološka boja za unutrašnje zidove i plafone. Namijenjena je za dekorativnu i zaštitnu obradu unutrašnjih zidova i plafona. Otporna na suvo brisanje, dobre pokrivenosti i beline, paropropusna, izdržljiva i ne zahteva površinu. Pogodna je za sve vrste mineralnih, suvih i tvrdih podloga, modifikiranih cementnih površina i gips-kartonskih ploča, za zidove već boje disperzijskim bojama. COOL ECO se može obojivati sa COOL koncentrat pigmentima za dobivanje pastelnih odtenaka. COOL ECO se nanosi sa četkom, valjkom ili sprejom, obično u dva sloja. Razblažuje se destilovanom vodom od 15% -20% u zavisnosti od poroznosti i stepena upijivosti. **RAZBLAŽIVAČ:** 125-180 ml/m² u dva sloja, u zavisnosti od poroznosti i stepena upijivosti. **TEMPERATURA UPOTREBE I SKLADIŠTENJE:** 18 meseci u originalnoj, dobro zatvorenoj i neotvorenoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

UK COOL ECO

КАРАКТЕРИСТИК И НАМЕНА: COOL ECO - еколошка боја за унутрашње зидове и плафоне. Намињена је за декоративну и заштитну обраду унутрашњих зидова и плафона. Отапорна на суво брисање, добре покривености и белине, паропропусна, издрљива и не захтева површну. Погодна је за све врсте минералних, сувих и тврдих подлога, модификованих цементних површина и гипс-картонских плоча, за зидове већ боје дисперзијским бојама. COOL ECO се може обојивати са COOL концентрат пигментима за добијање пастелних одтенка. COOL ECO се наноси са четком, ваљком или спрејом, обично у два слоја. Разблажује се дестилованом водом од 15% -20% у зависности од порозности и степена апсорпције. **РАЗБЛАЖИВАЧ И СКЛАДИРАЊЕ:** 18 месеци у оригиналној, добро затвореној и неотвореној амбалажи при температури од 5°C до 25°C.

RO COOL ECO

LASTNOSTI I NAMEN: COOL ECO - ekološka boja za unutrašnje zidove i plafone. Namijenjena je za dekorativnu i zaštitnu obradu unutrašnjih zidova i plafona. Otporna na suvo brisanje, dobre pokrivenosti i beline, paropropusna, izdržljiva i ne zahteva površinu. Pogodna je za sve vrste mineralnih, suvih i tvrdih podloga, modifikiranih cementnih površina i gips-kartonskih ploča, za zidove već boje disperzijskim bojama. COOL ECO se može obojivati sa COOL koncentrat pigmentima za dobivanje pastelnih odtenaka. COOL ECO se nanosi sa četkom, valjkom ili sprejom, obično u dva sloja. Razblažuje se destilovanom vodom od 15% -20% u zavisnosti od poroznosti i stepena upijivosti. **RAZBLAŽIVAČ I SKLADIŠTENJE:** 18 meseci u originalnoj, dobro zatvorenoj i neotvorenoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

PL COOL ECO

SWOJSTWA I NAZNAČENIE: COOL ECO - ekologiczna polnowodna farba dla wnetrznych stennych powierzchni. Przeznaczona dla dekoracyjnej i ochronnej obróbki wnetrznych powierzchni i sufitów. Odporna na susze czyszczenie, dobra pokrywalność i bielność, paroprzepuszczalna, wytrzymała i nie wymaga powierzchni. Nadaje się do wszystkich rodzajów podłoży mineralnych, suchych i twardych, modyfikowanych cementnych powierzchni i płyt gipsowo-kartonowych, do powierzchni już pomalowanych farbami rozpryskowymi. COOL ECO można kolorować z COOL koncentratem pigmentów dla uzyskania pastelnych odcieni. COOL ECO należy rozcieńczać wodą destylowaną w ilości od 15% -20% w zależności od porowatości i zdolności wchłaniania. **ROZDILNIAJĄCY I SKŁADNIENIE:** 125-180 ml/m² w dwóch warstwach, w zależności od porowatości i zdolności wchłaniania. **TEMPERATURA UŻYCI I PRZECHOWANIE:** 18 miesięcy w oryginalnym, dobrze zamkniętym i nieuszkodzonym opakowaniu, w temperaturze od 5°C do 25°C.

HU COOL ECO

TULAJDONSÁGOK ÉS RÉSZLETES LEÍRÁS: A COOL ECO ökológiai festék a belső felületek bevonására. A belső felületek és a mennyezet dekoratív védelmére szolgál. Előnyös a száraz tisztításra, jó fedőképességű és fehérségű festék, párolásmentes, tartós és nem igényel felületkezelést. Alkalmazható mindenféle mineralis, száraz és kemény felületre, módosított cementes felületekre és gipszkarton lapokra. A COOL ECO festéket a COOL koncentrat pigmentekkel színezhetjük pastel árnyalatok elérésére. A COOL ECO festéket a víz keverésével kell felvinni. Szükség esetén 15%-20%-ig kell vízzel keverni. **MUNKAKÖRÜMÉRSÉLET:** Az optimális munkahőmérséklet 10°C-tól 30°C-ig terjed. Nem hűtendő 5°C alatt. **FELHASZNÁLÁS:** 125-180 ml/m² két rétegre és az alap felület felkészítésétől függően. **ELŐZÁRÁS ÉS TÁROLÁS:** 18 hónapig tárolható eredeti, jól lezárt és sértetlen csomagolásban 5°C-tól 25°C-ig terjedő hőmérsékleten.

ALB ALBIA COOL ECO

TE DËNËBAT E PËRQITËSHMË DHE QËLIMI I PËRDORIMIT: NGYTRA COOL ECO - ekołogiczna farba dla wnetrznych powierzchni. Przeznaczona dla dekoracyjnej i ochronnej obróbki wnetrznych powierzchni i sufitów. Odporna na susze czyszczenie, dobra pokrywalność i bielność, paroprzepuszczalna, wytrzymała i nie wymaga powierzchni. Nadaje się do wszystkich rodzajów podłoży mineralnych, suchych i twardych, modyfikowanych cementnych powierzchni i płyt gipsowo-kartonowych, do powierzchni już pomalowanych farbami rozpryskowymi. COOL ECO można kolorować z COOL koncentratem pigmentów dla uzyskania pastelnych odcieni. COOL ECO należy rozcieńczać wodą destylowaną w ilości od 15% -20% w zależności od porowatości i zdolności wchłaniania. **ROZDILNIAJĄCY I SKŁADNIENIE:** 125-180 ml/m² w dwóch warstwach, w zależności od porowatości i zdolności wchłaniania. **TEMPERATURA UŻYCI I PRZECHOWANIE:** 18 miesięcy w oryginalnym, dobrze zamkniętym i nieuszkodzonym opakowaniu, w temperaturze od 5°C do 25°C.





ENG COOL GOLD Acrylic

It is an eco-friendly, vapour permeable and washable paint that is distinguished by exquisite whiteness, high covering power and resistance to wet scrubbing. Cool gold acrylic is used for decorative protection of interior walls and ceilings in residential and business premises. CONSUMPTION: 170-200 ml/m² in two coats subject to porosity and absorption capacity of the surface. CONSUMPTION: 8-10 l/m² in one layer. SHELF LIFE AND STORAGE: 18 months from the date embossed on the packaging. Store in the original, tightly sealed and undamaged factory packaging at a temperature between 5°C and 25°C.

DE COOL GOLD Acrylic

It is an ecological, vapour permeable, washable color, which is distinguished by its extra whiteness and high covering power. Cool gold Acrylic is used for decorative protection of interior walls and ceilings in residential and business premises. VERBRAUCH: 170-200 ml/m² in two coats subject to porosity and absorption capacity of the surface. HALTBARKEIT UND LAGERUNG: 18 Monate ab dem auf der Verpackung angegebenen Datum. In der originalen, fest verschlossenen und unbeschädigten Werksverpackung bei einer Temperatur von 5°C bis 25°C lagern.

ITA COOL GOLD Acrylic

È una vernice ecologica, permeabile al vapore, lavabile con carterizzata da una bianchezza di tinta e di copertura alta. È resistente alla pulizia a umido. Cool gold acrylic viene utilizzato per la protezione decorativa di pareti e soffitti interni in locali residenziali e commerciali. CONSUMO: 170-200 ml/m² in due strati secondo della porosità e assorbimento della superficie. SCADENZA E CONSERVAZIONE: 18 mesi dalla data stampigliata sulla confezione. Conservare nella confezione di fabbrica originale, ben chiusa e non danneggiata a una temperatura tra 5°C e 25°C.

SLOVENE/BILUČRO COOL GOLD ACRYLIC

OSOBINE I NAMENA: COOL GOLD Acrylic je ekološka, paropropusna, pralna boja koja se odlikuje extra belinom i visokom pokrivošću. Otporna je na vlažno brisanje. Cool gold acrylic se koristi za dekorativnu zaštitu unutrašnjih zidova i plafona u stambenim i poslovnim prostorijama. RADNA TEMPERATURA: Optimalna radna temperatura je od 10°C do 30°C. Ne sme se koristiti ispod 5°C. POTROŠNJA: 170-200 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i apsorpcije podloge. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: 18 meseci od datuma utisnutog na ambalazi. Čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i neotetenoj fabričkoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

HR COOL GOLD ACRYLIC

KARAKTERISTIKI I UPOTREBA: COOL GOLD acrylic je ekološka, paropropusna, pralna boja koja se karakterizira sa ekstra belinom i visokom pokrivenošću. Otporna na vlažno brisanje. COOL GOLD acrylic se koristi za dekorativnu zaštitu na unutrašnjim zidovima i tavanima u stambenim i poslovnim prostorijama. RABOTNA TEMPERATURA: Optimalna radna temperatura je od 10°C do 30°C. Ne treba da se koristi pod 5°C. POTROŠNJA: 170-200 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i apsorpcije. ROK UPORABA I SKLADIŠTENJE: 18 meseci od datuma na ambalazi. Čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i neotetenoj ambalazi na temperaturi od 5°C do 25°C.

SRB COOL GOLD

Acrylic je ekološka, paropropusna, pralna boja, ki je odlikuje izjemna belina i visoka pokrivenost. Otporna je na mokro brisanje. Cool gold acrylic se koristi za dekorativnu zaštitu unutrašnjih zidova i plafona u stambenim i poslovnim prostorijama. PORABA 170-200 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i apsorpcije podloge. ROK UPORABA I SKLADIŠTENJE: 18 meseci od datuma, odštampanog na ambalazi. Skladiti u originalnoj, dobro zatvorenoj i neotetenoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

RUS COOL GOLD Acrylic

Экологическая паропропускаемая, моющаяся краска, отличающаяся особой белизной и высокой укрывной способностью. Устойчива к влажной протиранию. Cool gold acrylic применяется для декоративной защиты внутренних стен потолков в жилых и коммерческих помещениях. РАСХОД: 170-200 мл/м² в два слоя в зависимости от пористости и впитываемости основания. СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЯ: 18 месяцев с даты, указанной на упаковке. Хранить в оригинальной, плотно закрытой и неповрежденной заводской упаковке при температуре от 5°C до 25°C.

HU COOL GOLD ACRYLIC

TULAJDONSÁGA ÉS RENDELÉTFÉLÉ: A COOL GOLD acrylic környezetkímélő, páraáteresztőképes, mosható, magas fedőképességű festék. Ellátással a vízrel tisztított szobákban. Belső falak és mennyezetek dekoratív védelmére használható lakó- és üzleti létesítményekben. MUNKAMÉRTÉKSÉLET: Optimális munkahőmérséklet 10°C-ól 30°C-ig. 5°C alatt nem használható. KIADÓSÁG: 170-200 ml/m² két rétegreben, a felület porózusságától és felszívóképességétől függően. ELTÁRHATÓSÁG ÉS TÁROLÁS: 18 hónap csomagoláson feltüntetett dátumtól. Eredeti, jól lezárt és sérülésmentes csomagolásban, 5°C-tól 25°C-ig tartó hőmérsékleten.

ALB COOL GOLD ACRYLIC

VEÇORİTE DHE DESTINIM: COOL GOLD acrylic është ngjyrë ekologjike, e përshkueshme nga avullit, që mund të lahet, vëqet përmbajtueshmëri të lartë. Është rezistent ndaj fërkimit të lagët. Përdoret për mbrojtjen dekorative të murve dhe të tavanëve në ambiente të banimit dhe ambiente për menaxhim. TEMPERATURA E PUNËS: Temperatura optimale e punës është 10°C deri 30°C. Nuk duhet të përdoret nën 5°C. KONSUMIMI: 170-200 ml/m² në dy shtresa varet nga poroziteti dhe përthithshmëria e shtresës. AFATI I PËRDORIMIT DHE MËGJITRIMIT: 18 muaj nga data e shtypur në ambalazh. Ruhet në ambalazh origjinal të fabrikës, mirë të mbyllur dhe të pa dëmtuar në temperaturë nga 5°C deri 25°C.



ENG COOL DIS
CHARACTERISTICS AND PURPOSE: The COOL DIS - ecological paint for interior wall surfaces. It is intended for decorative protection of interior wall surfaces and ceilings. It is resistant to dry wiping, it is of high opacity and whitens, breathable, generous and does not close the surface. It is suitable for all kinds of mineral, dry and hard surfaces. Mixed cement surfaces and plasterboards, for walls already primed with dispersion paints. The COOL DIS can be tinted with COOL concentrate tones to obtain pastel shades. The COOL DIS is applied with a brush, roller or spray, usually in two layers. Dilute with distilled water from 15% - 20% as necessary. **WORKING TEMPERATURE:** Optimal working temperature is from 10°C to 30°C. It should not be used at temperatures lower than 5°C. **CONSUMPTION:** 125-180 ml/m² in two layers, depending on the porosity and the degree of absorption of the substrate. **SHELF LIFE AND STORAGE:** 18 months if stored in original, well closed and undamaged package at temperature from 5°C to 25°C.

DE COOL DIS
MERKMALE UND ANWENDUNG: COOL DIS - ökologische Farbe für Innenwandflächen. Sie ist zum dekorativen Schutz der Innenwandflächen und Decken gedacht. Sie ist widerstandsfähig auf trockenes Wischen, hat eine hohe Deckkraft und Weisheit, ist dampfdurchlässig, ausgiebig und schließt die Fläche nicht. Sie ist geeignet für alle Arten an Mineral-, trockenem und fester Unterlagen, modifizierte Zementflächen und Gipskartonplatten, für Wände, die bereits mit Dispersionsfarben bemalt wurden. Die COOL DIS kann nuanciert werden mit COOL Konzentrat Tönen, um Pastellfarben zu bekommen. Die COOL DIS wird mit einem Pinsel, Walzen oder durch Spritzen, am meisten in zwei Schichten, aufgetragen. Nach Bedarf mit Wasser von 15% - 20% verdünnen. **ARBEITSTEMPERATUR:** Die optimale Arbeitstemperatur ist von 10°C bis 30°C. Man darf keine 5°C nicht beheizt werden. **VERBRAUCH:** 125-180 ml/m² in zwei Schichten in Abhängigkeit von der Porosität und der Saugfähigkeit der Unterlage. **GÜLTIGKEITSDAUER UND LAGERUNG:** 18 Monate in gut verschlossenen und nicht beschädigter Originalverpackung bei einer Temperatur von 5°C bis 25°C gem.

FR COOL DIS PER INTERNI
CARATTERISTICHE E DESTINAZIONE: COOL DIS PER INTERNI - tinta ecologica per le pareti interne. Destinata alla protezione decorativa delle superfici delle pareti interne e dei soffitti. Resistente alla pulitura secca, con grande potere coprente, brillantezza, grande permeabilità al vapore, possiede alta resa e non chiude la superficie. È adatta tutte le esigenze all'interno sui supporti minerali, asciutti e solidi, superficiali modificate in cemento, intonaco, pannelli di cartongesso, muratura già dipinta con vecchia dispersione. La COOL DIS si può nuanciare con il colorante concentrato "COOL" per poter ottenere le sfumature di colori pastello. La COOL DIS si applica a pennello, a rullo e a spruzzo più frequentemente in due strati. Secondo le necessità si deve diluire con l'acqua nella percentuale da 15% - 20%. **TEMPERATURA D'IMPIEGO:** La temperatura d'impiego è da 10°C a 30°C. Non si deve utilizzare alla temperatura inferiore a 5°C. **CONSUMO:** 125-180 ml/m² in due strati, in dipendenza dalla porosità e dall'assorbimento del fondo. **DATA DI SCADENZA E STOCCAGGIO:** 18 mesi conservare in imballaggio originale, all'integrità dell'imbello, alla temperatura: 5°C a 25°C.

SRB/HRV COOL DIS
OSOBINE I NAMENA: COOL DIS - ekološka boja za unutrašnje zidne površine. Namena je za dekorativnu zaštitu unutrašnjih zidnih površina i plafona. Otporna na suvo brisanje, visoka pokrivenost i belina, paropropusna, izdatna i ne zapira površinu. Pogodna je za sve vrste mineralnih, suvih i tvrdih podloga, modifikovanih cementnih površina i gips-kartonskih ploča, za zidove već boje disperzijskim bojama. COOL DIS se može nijansirati sa COOL koncentrat tonovima za dobijanje pastelnih nijansi. COOL DIS koristi se četkom, valjkom ili sprajcanjem najčešće u dva sloja. Prema potrebi razredi se vodom od 15% - 20%. **RAĐNA TEMPERATURA:** Optimalna radna temperatura je od 10°C do 30°C. Ne sme se koristiti ispod 5°C. **POTROŠNJA:** 125-180 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i upijivosti podloge. **ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE:** 18 meseci čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i nepoštećenoj ambalaži pri temperaturi od 5°C do 25°C.

UK COOL DIS
KARAKTERISTIKY A ÚČEL: COOL DIS ekološka boja za vnútorné zidne povrchy. Táto farba slúži na dekoratívnu ochranu vnútorných zidných povrchov a tavanov. Otvorená a na sucho brúsiteľná, so vysokou pokrivenosťou i belosťou, priekopná para, izdatná a ne zapiera povrch. Podporuje sa na všetky druhy minerálnych, suchých a tvrdých podkladov, modifikovaných cementných povrchov a gips-kartónových plôch, za zidové už boje disperzijskými farbami. COOL DIS sa môže nijansirat so COOL koncentrat tónov, aby sa získali pastelné tóny. COOL DIS sa aplikuje štetcom, valčekom alebo sprejom najčastejšie v dvoch vrstvách. Podľa potreby sa zriedi vodou od 15% - 20%. **POTRHOŠNOSŤ:** 125-180 ml/m² v dvoch vrstvách v závislosti od porozity a vstrebateľnosti podkladu. **ROK NAÚPOTREBY A SKLADNENIA:** 18 mesiacov uchovávať v pôvodnej, dobre uzavretá a nepoškodená obalová pri teplote od 5°C do 25°C.

SLV COOL DIS
LASTNOSTI IN NAMEN: COOL DIS - ekološka barva za notranje zidne površine. Namenovana je dekorativni zaščiti notranjih zidnih površin in stropov. Odporna proti suhi brisanju, visoka pokrivenosti in belini, paropropusna, izdatna in ne zapira površino. Primerana je za vse vrste mineralnih, suhih in trdnih podlag, modifikovanih cementnih površin in gips-kartonskih plošč, za zidove, ki so že glazirani disperzijskimi barvami. COOL DIS se lahko nijansira s COOL koncentrat pigmentov za dobivanje pastelnih odtenkov. COOL DIS se nanosi s četko, valjkom ali prskanjem najpogosteje v dveh slojih. Po potrebi razredite z vodo od 15% - 20%. **PORABA:** 125-180 ml/m² v dveh slojih v odvisnosti od porozosti in vpojnosti podlage. **ROK UPORABE IN SKLADIŠČENJE:** 18 meseč hraniti v originalni, dobro zaprti in nepoškodovani embalaži pri temperaturi od 5°C do 25°C.

PJK COOL DIS
СВОЙСТВА И НАЗНАЧЕНИЕ: COOL DIS - экологична полипропиленова краска для внутренних стенных поверхностей. Предназначена для декоративной защиты и защиты стеновых поверхностей и потолков. Прозрачная, устойчивая к сухой чистке, с высокой укрывистостью и белосностью, паропроницаемая, изысканная и не закрывающая поверхность. Подходит для всех видов минеральных, сухих и твердых оснований, модифицированных цементных поверхностей и гипсокартона, а также для уже окрашенных дисперсионными красками. COOL DIS можно оттенять с COOL концентрат тонами для получения пастельных тонов. COOL DIS наносится шпатель, валиком или распылителем чаще всего в два слоя. При необходимости разбавить водой на 15% - 20%. **РАСХОД:** 125-180 мл/м² в два слоя в зависимости от пористости и впитываемости поверхности основания. **СРОК ИСПОЛЪЗОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ:** Хранить 18 месяцев в оригинальной, плотно закрытой и неповрежденной заводской упаковке при температуре от 5°C до 25°C.

HU COOL DIS
TULAJDONSÁGOK ÉS RENDELTETÉS: A COOL DIS ökológiai festék a belső falfelületek bevonására. A belső falfelületek és a mennyezetek dekoratív védelmére szolgál. Előnyös a száraz törölés, nagyfokú fedettség és fehérítési képesség, lélegző és nem zárt felület, tartós és szilárd felület. Alkalmazható mindenféle természetes, száraz és kemény felületre, módosított cement felületek és gipsz-karton felületre, illetve az már régebben festett felületekre. A COOL DIS árnyalható COOL tonus koncentrátummal, pastel árnyalatok elérésére. A COOL DIS keverhető, bozontos vagy spricelésrel, leggyakrabban két rétegben kell felvinni. Szükség esetén 15% - 20%-os vízzel kell hígítani. **MUNKÁSMÉRTÉSEKLET:** Az optimális munkahőmérséklet 10°C és 30°C-ig terjed. Nem használható 5°C alatt. **FELHASZNÁLÁS:** 125-180 ml/m² két rétegben a porózitástól és az alap felület beszívásától függően. **MINŐSÉGMEGŐRZÉS HATÁRIDŐS TÁROLÁS:** 18 hónapig tárolható eredeti, jól zárt és sérületlen csomagolásban 5°C-tól 25°C-ig terjedő hőmérsékleten.

ALB COOL DIS
TE DHËNËT E PËRGHITHSHME DHE QËLLIMI I PËRDORIMIT: NGYTRA COOL DIS është një ngjyrë ekologjike për sipërfaqet e brendshme të murave. Përdoret për mbrojtje dekorative të sipërfaqeve të brendshme të murave dhe plafonëve. Ë qëndrueshmëri dhe bardhësi të larta dhe e përhapshme nga avullit. Ë njëjtë vërtetësi dhe e shpirtshme për të gjitha llojet e nënvitës ose mineral të theta të theta dhe gjithashtu, për sipërfaqet e modifikuara prej cementi dhe plackave të gipsit kartonit. Mund të aplikohet edhe në muret që janë bojatur paraprakisht me ngjyrë dispersive. Ngjyrë dispersive COOL mund të kombinohet me tonime të koncentruara COOL për të arritur tonime të pastell. NGYTRA COOL DIS aplikohet fuqej, val ose sprizuesit, më së shpesh në dy shtresa. Nëse është ujë (15-20%) vërtetësi. **TEMPERATURA E PUNËS:** Temperatura optimale u punës është midis 10°C dhe 30°C. Në mos aplikohet nën 5°C. **KONSUMIMI:** 125-180 ml/m² në dy shtresa në varësi nga niveli i porozitetit dhe absorbimit të mbulimit. **AFATI I PËRDORIMIT DHE MËGJITHSHTIMI:** 18 muaj. Te përdoret nën nënbalimin origjinal, të mbyllur dhe të përditur në temperatura midis 5°C dhe 25°C.



Acrylic Cool



READY FOR USE
Prilagodljivo za upotrebu



ENG COOL ACRYLIC 100%

Cool is a water proof, permeable, ecological paint, safe for health. It is used for painting interior walls. It is characterized by good covering power, and can be applied in one, but two coats are recommended. Substrate: must be dry, solid and clean. Application: The paint is ready for use and is applied with a paint roller or brush. It is recommended to use substrates before application of paint. Consumption: With one liter of paint 7-8 m² in two coats can be coated depending on the quality of the preparation of the wall. Shelf life and storage: The product is applicable for 18 months if stored in a dry place and in its original packaging at temperatures between 5°C to 25°C.

DE COOL ACRYLIC 100%

Cool ist eine wachsbare, dampfdurchlässige, ökologische Farbe, die der Gesundheit nicht schadet. Sie wird zum Streichen der inneren Wände verwendet. Die Farbe hat gutes Deckvermögen und kann in einer Schicht aufgetragen werden, es werden aber zwei Anstriche empfohlen. Unterlage: soll trocken, fest und sauber sein. Auftrag: Die Farbe ist gebrauchsbereit und wird mit der Rolle oder mit dem Pinsel aufgetragen. Vor dem Auftragen der Farbe wird der Gebrauch der Unterlage empfohlen. Verbrauch: Mit einem Liter Farbe kann die Farbe 7-8 m² in zwei Schichten, in Abhängigkeit von der Qualität der Vorbereitung der Wand aufgetragen werden. Haltbarkeit/lagerung: Das Produkt ist 18 Monate haltbar wenn es trocken und in der Originalverpackung gelagert wird an einer Temperatur von 5°C bis 25°C.

ITA COOL ACRYLIC 100%

Cool è una pittura lavabile, traspirante ed ecologica, non nociva. Viene usata per le pareti interne. Caratterizzata da una buona copertura, può essere applicata anche in una mano, anche se sono consigliabili due mani. Supporto: Deve essere asciutto, solido e pulito. Applicazione: il prodotto è pronto per l'uso e viene applicato con il pennello o rullo. Si consiglia l'uso del fondo prima dell'applicazione della pittura. Resa: Con un litro di prodotto si possono trattare 7-8 m² in due mani a dipendenza della qualità di preparazione della parete. Durata e stoccaggio: il prodotto è utilizzabile 18 mesi se viene tenuto in un posto asciutto nell'imballaggio originale alla temperatura da 5°C a 25°C.

SRB/HB/BH/CRO COOL ACRYLIC 100%

Cool je vodoprovodna, paropropusna, ekološka boja, netkođljiva za zdravlje. Koristi se za bojenje unutarnjih zidova. Odlikuje je dobra pokrivena moć, te se može nanositi u jednom ili se preporučuju dva nanosa. Podloga: Treba biti suva, čvrsta i čista. Nanosi se: Boja je spremna za upotrebu i nanosi se valjkom ili četkom. Preporučuje se pri nanošenju boje upotreba Cool podloge. Potrošnja: Sa jednim litrom boje može se premazati 7-8 m² u dva sloja u zavisnosti od kvaliteta pripreme zida. Rok trajanja i skladištenje: Proizvod je upotrebljiv 18 meseci ako se čuva na suvom mestu u originalnoj ambalazini na temperaturi od 5°C do 25°C.

HRV COOL ACRYLIC 100%

Cool - je vodoprovodna, paropropusna ekološka boja, ne štetna po zdravlje. Se koristi za bojenje na unutarnji zidovi. Se odlikuje s dobrom pokrivenom moć, i može da se nanosi u jednom, no se preporučuju dva nanosa. Podloga: treba da bude suva, čvrsta i čista. Nanosi se: Boja je spremna za upotrebu i se nanosi sa valjkom ili četkom. Se preporučuje pred nanošenjem na boju da se upotrebi Cool podloga. Potrošnja: Sa jednim litrom boja može da se premazati 7-8 m² u dva sloja u zavisnosti od kvaliteta pripreme zida. Rok na trajanje i skladištenje: Proizvod se upotrebljava 18 meseci ako se čuva na suvom mestu u originalnoj ambalazini na temperaturi od 5°C do 25°C.

SLO COOL ACRYLIC 100%

Cool je ekološka barva, ki je neprepustna za paro, lahko se pere z vodo in ni škodljiva za zdravje. Uporablja se za barvanje notranjih zidov. Odlikuje je dobra pokrivena moč in se lahko nanese v enem sloju s tem, da sta priporočljiva dva nanosa. Podloga: Mora biti suha, trdna in čista. Nanosi se: Barva je pripravljena za uporabo in se nanasa z valjcem ali s čopičem. Pred uporabo barve se priporoča uporaba Cool podlage. Poraba: Z enim litrom barve je mogoče premazati 7-8 m² v dveh slojih v odvisnosti od kakovosti pripravljenega zida. Rok trajanja in skladiščenje: Izdelek je uporaben 18 mesecev, če se hrani na suhem v originalni embalaži pri temperaturi od 5°C do 25°C.

RUS COOL ACRYLIC 100%

Можливість паропроникності, екологічна фарба, безвредна для здоров'я. Використовується для окраски внутрішніх стін. Користючись паропропускною фарбою, можна наносити в одному шарі, не рекомендується в два шари. Підготовка: поверхню потрібно бути чистою, не ошпаленою і не меляканою, і сухою, без жирності. Нанесення: фарба готова к використанню и применятся валком или щеткой. Рекомендується перед окраской загрунтовать Cool стеною. Расход материала: 1л/7-8 м² в два шара, в зависимости от качества подготовлен стеной. Срок хранения: Продукт готов к употреблению 18 месяцев, при условии его хранения в сухом месте, в оригинальной упаковке, на температуре от 5°C до 25°C.

HU COOL ACRYLIC 100%

Cool: vízzel mosható, páraáteresztő, környezetkímélő festék, az egészségre ártalmatlan. Belső falfelületek festésére szolgál. Jó fedőképességgel rendelkezik, és ezért felvihető egy rétegben, de ajánlatos felvinni két rétegben. Festési felület: Kell, hogy száraz, szilárd és tisztá legyen. Felvitel: A festék használatra kész és felvihető a hengerelem vagy ecsettel. Kiadás: Egy liter festékkel átkenhető 7-8 m² két rétegben a falfelkészítés minőségének függvényében. Tárolás: A termék felhasználható 18 hónapig ha azt száraz helyen tároljuk az eredeti csomagolásban 5°C - 25°C hőmérsékleten.

ALB COOL ACRYLIC 100%

Cool - është ngjyrë ekologjike avull-lëshuese, që laget me ujë, jo e dëmshme për shëndetin. Përdoret për ngjyrosjen e murave të brendshme. Shpeshet për fuqinë mbuluese dhe mund të lyhet me një shtresë, mirëpo rekomandohet të lyhet në dy shtresa. Superfaqja: Duhet të jetë e thatë, fortë dhe e pastër. Mënyra lyerjes: Lyerja është e gatshme për përdorim dhe lyhet cilëndër ose brushë. Rekomandohet para lyerjes së ngjyros të përdoret baza. Krahimi: Me 1 Liter ngjyrë mund të lyhet 7-8m², me dy shtresa, por varet nga kualiteti i murit të përgatitur. Afati i përdorimit: Produkti mund të përdoret 18 muaj, nëse ruajtëshet në hapësirë të thata dhe në ambalazhin origjinal, në temperatura prej 5°C deri 25°C.

PASTEL

VODOPERIVA BOJA



ENG COOL PASTEL

Ecological acrylic paint with pastel shades. Used for interiors surfaces. Preparation and application: Dilute the color with 10% water. Mix well and apply to dry, clean surface which is impregnated with Cool substrate. Application with short pile paint roller or brush. Optimum application temperature from 10°C to 25°C. Consumption: With 5 kg of Cool pastel 25-30m² can be coated in two layers. Shelf life and storage: The product is applicable for 18 months if stored in a dry place and in its original packaging at temperatures between 5°C to 25°C.

DE COOL PASTEL

Zweck: Ökologische Acryl Farbe mit Pastellnuancen. Wird für Interieurs verwendet. Vorbereitung und Auftragen: Die Farbe sollte mit 10% Wasser verdünnt werden. Gut vermischen und auf die trockene und saubere Fläche, die mit der Cool Unterlage imprägniert ist, auftragen. Auftragen mit der Malerrolle mit kurzen Borsten und mit dem Pinsel. Optimale Temperatur für die Arbeit von 10°C bis 25°C. Verbrauch: Mit 5 kg Cool Pastell kann 25-30m² in zwei Schichten angestrichen werden. Haltbarkeitsfrist und Lagerung: Das Produkt ist 18 Monate haltbar wenn es trocken und in der Originalverpackung gelagert wird an einer Temperatur von 5°C bis 25°C.

ITA COOL PASTEL

Pittura acrilica ecologica dalle tinte azzurre. Si usa per gli interni. Preparazione ed applicazione: Diluire il prodotto con 10% d'acqua. Mescolare bene ed applicare sulla superficie asciutta e pulita impregnata dal fondo Cool. Applicare con il rullo a pelo corto e con il pennello. La temperatura ideale per il lavoro da 10°C a 25°C. Consumo: Con 5 kg di Cool pastel si possono trattare 25-30m² in due mani. Scadenza e stoccaggio: il prodotto è utilizzabile 18 mesi se viene tenuto in un posto asciutto nell'imballaggio originale e alla temperatura da 5°C a 25°C.

SRB/MNE/DIN/CRO COOL PASTEL

Ekološka akrilna boja pastelnih nijansi. Koristi se za enterijere. Priprema i nanošenje: Boju razediti sa 10% vode. Dobro promešati i naneti na suhu i čistu površinu koja je impregnirana Cool podlogom. Nanošenje molerskim kratkodlakim valjkom i četkom. Optimalna temperatura za rad od 10°C do 25°C. Potrošnja: Sa 5 kg Cool pastel-a može se premazati 25-30m² u dva sloja. Rok trajanja i skladištenje: Proizvod je upotrebljiv 18 meseci ako se čuva nasuvom mestu u originalnoj ambalazni temperaturi od 5°C do 25°C.

MK COOL PASTEL

Ekološko akrilna boja pastelnih nijansi. Se koristi za enterijeri. Priprema i nanosuvanje: Bojatu da se razredi sa 10% voda. Dobro da se promeša i se nanosuje na suhu i čistu površinu koja je impregnirana sa Cool podloga. Se nanosuje sa molerskim valjak sa kratko vlakno i četka. Optimalna temperatura za rad od 10°C do 25°C. Potrošnja: Sa 5 kg Cool pastel može se premazati 25-30m² u dva sloja. Rok trajanja i skladištenje: Proizvod je upotrebljiv 18 meseci ako se čuva nasuvom mestu u originalnoj ambalazni temperaturi od 5°C do 25°C.

SLO COOL PASTEL

Ime: Ekološka akrilna barva pastelnih odtenkov. Uporablja se za notranje prostore. Priprava in nanatanje: Barvo razrediti z 10% vode. Dobro premešati in naneti na suho in čisto površino, ki je impregnirano s Cool podlogom. Nanajati s spleharskim valjem in četko. Optimalna temperatura za delo od 10°C do 25°C. Poraba: S 5 kg Cool pastela je možno premazati 25-30m² v dveh slojih. Rok trajanja i skladiščenje: Izdelek je uporaben 18 mesecev, če se hranita nasuho v originalni embalaži pri temperaturi od 5°C do 25°C.

RUS COOL PASTEL

Экологическая акриловая краска пастельных цветов. Ипользуется для интерьеров. Подготовка и нанесение: Краску развести с 10% воды. Хорошо перемешать и нанести на сухую и чистую поверхность, которая предварительно была импрегнирована Cool основным покрытием. Наносится малым ровным короткошерстным валиком и щеткой. Оптимальная температура для нанесения: от 10°C до 25°C. Употребление: Количеством в 5 кг COOL PASTEL можно вскрыть поверхность 25-30 м² в два слоя. Срок хранения: При условии хранения в сухом месте, в оригинальной упаковке, на температуре от 5°C до 25°C.

HU COOL PASTEL

Környezetkímélő akril festék pastél árnyalatok előállítására. Belső tér festésére használják. Előkészítés és felvitel: Festéket 10% vízzel felhígítani. Utána jól össze kell keverni és száraz és tiszta felületre fel kell vinni, amely impregnált volt Cool alapfestékkel. A felvitel rozsdacső szobafesték bengerrel vagy ecsettel történik. A munkálatok optimális hőmérséklete 10°C - 25°C. Szükséges mennyiség: 5 kg Cool pastél festékkel elkapható 25-30 m² két rétegben. Tárolás: A termék felhasználható 18 hónapig ha azt száraz helyen tároljuk az eredeti csomagolásban 5°C - 25°C hőmérsékleten.

ALB COOL PASTEL

Boje akrilne ekološke e nuancare pastel. Perdestet për enterier. Përgatitja dhe lyerja: Boja hollonhet me 10% uje. Te përzierhet mirë dhe lyhet në sipërfaqe të thata dhe të pastër e cila është e impregnuar me COOL nënshtresë. Lyhet me cilindër me hje të shkurtër dhe brudë. Temperatura optimale për punë 10°C deri 25°C. Në rrahim: Me 5 kg COOL PASTEL mund të lyhen 25-30 m² në dy shtresa. Afshë përdorimit: Produkti mund të perdestet 18 muaj, nëse magazinohet në hapësira të thata dhe në ambalazhin origjinal, në Temperaturë prej 5°C deri 25°C.





ENG COOL ACRYLIC - PAINT FOR CONCRETE

Purpose: Acrylic water-soluble, high-covering coating for the protection and decoration of concrete surfaces. It is resistant to abrasion, UV stable, durable and easy to apply. **Preparation and application:** The paint is thinned with 10% water. It is applied on dry and clean surfaces impregnated with acrylic COOL ground paint 1:9 or 1:5. It is applied by roller and brush in two coats. **Consumption:** Depending on the quality of the surface 8-10 m²/kg. **Shelf life and storage:** The product is applicable for 18 months if stored in a dry place and in its original packaging at temperatures between 5°C to 25°C.

DE COOL ACRYLIC - FARBE FÜR BETON

Zweck: Acryl wasserlöslich, hohes Deckvermögen zum Schutz und zur Dekoration der Betonflächen. Verschleißbeständig, UV stabil, dauerhaft, leicht anwendbar. **Vorbereitung und Auftragen:** Die Farbe wird mit 10% Wasser verdünnt und auf die trockene und saubere Fläche aufgetragen, die mit der Acryl COOL Unterlage 1:9 oder 1:5 imprägniert ist. **Auftragen** mit der Malerrolle und mit dem Pinsel, in 2 Schichten. **Verbrauch:** In Abhängigkeit von der Qualität der Unterlage 8-10 m²/kg. **Halbbarkeitsfrist und Lagerung:** Das Produkt ist 18 Monate haltbar wenn es trocken und in der Originalverpackung gelagert wird an einer Temperatur von 5°C bis 25°C.

ITA COOL ACRYLIC - COLORE PER IL CALCESTRUZZO

Impiego: è una vernice acrilica, solvente in acqua, ad alta copertura, per la protezione e decorazione delle superficie in calcestruzzo. **Resistente a usura, stabile ai raggi UV, durativa, semplice utilizzo.** **Preparazione e d'applicazione:** la diluizione del colore viene effettuata con il 10% dell'acqua e si applica su una superficie secca e pulita impregnata da "COOL" fondo acrilico nella proporzione di 1:9 oppure 1:5. Si applica a rullo o a pennello in 2 strati. **Resistenza:** dipende dalla qualità del fondo colore isolante e varia da 8 a 10 m²/kg. **Scadenza e stoccaggio:** Il prodotto è utilizzabile 18 mesi se viene tenuto in un posto asciutto nell'imballaggio originale alla temperatura da 5°C a 25°C.

SRB/MNE/BIN/CRO COOL ACRYLIC - BOJAZA BETON

Namena: Akrični vodoraščljivi, visokopokriven premaz za zaštitu i dekoraciju betonskih površina. **Otporan na habanje, UV stabilan, trajan, lako primenljiv.** **Priprema i nanošenje:** Boja se razređuje sa 10% vode i nanosi na suhu i čistu površinu koja je impregnirana akrilnom COOL podlogom 1:9 ili 1:5. **Nanošenje:** molerskim valjkom i četkom, u 2 sloja. **Potrošnja:** U zavisnosti od kvaliteta podloge 8-10 m²/kg. **Rok trajanja i skladištenje:** Proizvod je upotrebljiv 18 meseci ako se čuva na suvom mestu u originalnoj ambalaži.

MK COOL ACRYLIC - BOJA ZA BETON

Намена: Акрилен водоразредлив, високопокривен премаз за заштита и декорација на бетонски површини. **Опорен е на абразија, UV стабилен и трајан, лесно применлив.** **Припрема и нанесување:** Бојата се разредува со 10% вода и се нанесува на сува и чиста површина која е импрегнирана со акрилна COOL подлога 1:9 или 1:5. **Се нанесува со молерски ваљак или четка, во 2 слоја.** **Потрошувачка:** во зависност од квалитетот на основата 8-10 m²/kg. **Рок трајане и складирање:** Производот е употреблив 18 месеци ако се чува насуво и место во оригинална амбалажа на температура од 5°C до 25°C.

SLO COOL ACRYLIC - BARVA ZA BETON

Namen: Akrični premaz za zaščito in dekoracijo betonskih površin, ki se razredči z vodo in ima visoko sposobnost pokrivanja. **Odporen na obrabo, UV stabilen, trajen, zelo lahek za uporabo.** **Prilava in nanosanje:** Barvo se razredči z 10% vode in se nanese na suho in čisto površino, ki je impregnirana z akrilno COOL podlago v razmerju 1:9 ali 1:5. **Nanosje** se v dveh slojih s plezkanim valjem in čopičem. **Poraba:** V odvisnosti od kakovosti podlage 8-10 m²/kg. **Rok trajanja** i skladičenje: Izdelek je uporaben 18 mesecev, če se hranita suhimi v originalni embalaži pri temperaturi od 5°C do 25°C.

HU COOL ACRYLIC - BETONFESTÉK

Rendeltetés: Vízrel hígítható, nagyfedőképességű akril festékbevonat beton védelmére és díszítésére. **Kopásálló, stabil az időjárás ellen, egyszerű használatra, könnyen alkalmazható.** **Előkészítés és felvitel:** A festéket 10% vízzel hígíthatjuk és száraz és tiszta felületre vízszik felvételéhez akril Cool alapfestékkel impregnáltunk 1:9 illetve 1:5 arányban. **Felvitel:** mázolóhengerekkel és ecsettel két rétegben. **Szárazítási idő:** Az alapfesték réteg minőségének függvényében 8-10 m². **Tárolás:** A termék felhasználható 18 hónapig ha azt száraz helyen tároljuk az eredeti csomagolásban 5°C-25°C hőmérsékleten.

ALB COOL ACRYLIC - NGYRE PER BETON

Përdorimi: Bojë akrilike e tretshme në ujë, me cilësi të larta mbulesese, e dedikuar për mbrojtjen dhe dekorimin e sipërfaqeve të betoneit. **Resistues ndaj harrshimit, UV stabil, e qëndrueshme, e thjeshtë për përdorim.** **Përgatitja dhe lyerja:** Boja tretet me 10% ujë dhe lyhet në sipërfaqe të thata dhe të pastër e cilësi të impregnuar me COOL Bazë akrilike 1:9 ose 1:5. **Lyhet me cilësi rose brushë në 2 shtresa.** **2 harrshimi:** Në varshim nga cilësia (bazë) 8-10 m²/kg. **Alfati përdorimit:** Produkti mund të përdoret 18 muaj, nëse magazinohet në hapësira të thata dhe në ambalazhin original, në Temperaturaprej 5°C deri 25°C.





OPIS: COOL NOVA ART PRIMER je primer made on the basis of high quality acrylic emulsion intended for leveling, protecting and improving the adhesion of interior decorative paints. Due to the fine distribution of pigments, a slightly embossed surface is obtained on which the decorative coatings are easily applied. It is delivered in white, and if necessary, colorants in the appropriate shade of COOL NOVA ART DYE and other decorative coatings. WORK INSTRUCTIONS: The surface must be clean, free and free of loosely bound particles, water soluble salts and other impurities. Remove all loose particles and wash them mechanically. Level uneven surfaces with COOL GLETT MASS. Before painting, impregnate the walls with the appropriate COOL ACRYLIC SUBSTRATE. Apply COOL NOVA ART PRIMER with roller or brush, also with roller on spraying device in two layers (first COOL NOVA ART PRIMER with roller up to 100%). Apply the second layer after 4 hours on the previously dried coating. Work in the shade with the roller until the optimal working temperature is from +10°C to +30°C. DRYING TIME AND STORAGE: 10 weeks from the date printed on the packaging. Store in the original, well closed and undamaged for longer storage at a temperature of +5°C to +25°C, protected from direct sunlight. COMPOSITION: 4.4 kg/2.7 l net weight depending on the final preparation, technology and method of application.

ZWECK: COOL NOVA ART PRIMER ist eine Grundierung auf Basis einer hochwertigen Acryl-Emulsion, die zum Glätten, Schutz und Verbessern der Haftung von Innenanstrichfarben dient. Durch die feine Partikelverteilung entsteht eine leicht erhabene Oberfläche, auf der sich die dekorativen Beschichtungen leicht auftragen lassen. Es wird in Weiß geliefert und bei Bedarf in entsprechenden Farbtönen von COOL NOVA ART DYE und anderen dekorativen Beschichtungen. ARBEITSHINWEISE: Die Untergrund muss trocken, fett, sauber und frei von losen Partikeln, wasserlöslichen Salzen und anderen Verunreinigungen sein. Alle nachstrich zu setzenden Flächen müssen mechanisch gereinigt werden. Unregelmäßigkeiten mit COOL GLETT MASS ausgleichen. Vor dem Anstrich mit dem entsprechenden COOL ACRYLIC SUBSTRATE imprägnieren. Tragen Sie die erste Schicht nach 4 Stunden auf die zuvor gereinigte Unterlage auf. Tragen Sie die zweite Schicht nach 4 Stunden nach dem Trocknen der ersten Schicht auf. Arbeiten Sie im Schatten mit dem Roller bis zur optimalen Arbeitstemperatur (von +10°C bis +30°C). WARTUNG UND LAGERUNG: 10 Wochen ab dem Verfallsdatum in der Originalverpackung. In der Originalverpackung, gut verschlossen und unbeschädigt lagern. Lagerungstemperatur: +5°C bis +25°C. Vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. ZUSAMMENSETZUNG: 4,4 kg/2,7 l Nettogewicht je nach der endgültigen Zubereitung, Technologie und Anwendungsmethode.

OPIS: COOL NOVA ART PRIMER je primer na osnovi visoke kvalitete akrilne emulzije namenjen za ravnanje, zaščito in izboljšanje adhezije notranjih dekorativnih barv. Zaradi fine porazdelitve pigmentov, se pridobi rahlo erbovana površina, na kateri se dekorativne obarvanosti lažje nanese. Izdelan je v beli barvi, in če je potrebno, v ustrezni odtenki od COOL NOVA ART DYE in drugih dekorativnih obarvanosti. DELOVNA POGOJA: Površina mora biti čista, suha in brez ostankov prahu, vodenih soli in drugih nečistoč. Odstranite vse ostanki prahu in umazane površine mehanično očistite. Nepravilnosti izravnajte s COOL GLETT MASS. Pred slikanjem površino impregnirajte s COOL ACRYLIC SUBSTRATE. Nanesite prvi sloj po 4 urah na prej očiščeno podlago. Nanesite drugi sloj po 4 urah na prej osušeno podlago. Delajte v senci s rollerjem do optimalne delovne temperature (od +10°C do +30°C). ODRŽBA IN LAGERANJE: 10 tednov od datuma izpisa na embalaži. Shranite v originalni, dobro zaprti in ne poškodovani embalaži. Temperatura skladiščenja: +5°C do +25°C. Zaščiten pred direktno sončno svetlobo. SKLADNOST: 4,4 kg/2,7 l neto teža odvisno od končne priprave, tehnologije in metode aplikacije.

OPIS PODACI I NAIMENI: COOL NOVA ART PRIMER je podloga za radno doba visoke kvalitete akrilne emulzije namenjena za ravnanje, zaščito i poboljšanje adhezije notranjih dekorativnih boja. Zaradi finog rasporeda pigmenta, dobiva se malo izdignuta površina, na kojoj se dekorativne boje lakše nanose. Izdelan je u beloj boji, a po potrebi u odgovarajućim odtencima od COOL NOVA ART DYE i drugih dekorativnih boja. RADA USLOVI: Površina mora biti čista, suha i bez ostataka prašine, vodenih soli i drugih nečistoća. Mehanički očistite površine. Nepravilnosti izravnajte s COOL GLETT MASS. Pri slikanju površinu impregnirajte s COOL ACRYLIC SUBSTRATE. Nanesite prvi sloj nakon 4 sata na prethodno očišćenu podlogu. Nanesite drugi sloj nakon 4 sata na prethodno osušenu podlogu. Radujte u senci s rollerjem do optimalne radne temperature (od +10°C do +30°C). ODRŽBA I LAGERANJE: 10 tjedana od datuma izpisa na ambalaži. Shranite u originalnoj, dobro zatvorenoj i ne oštećenoj ambalaži. Temperatura skladištenja: +5°C do +25°C. Zaštićen od direktnog sunčevog zračenja. SKLADNOST: 4,4 kg/2,7 l neto težina ovisno od konačne priprave, tehnologije i metode aplikacije.

OPIS I NAIMENI: COOL NOVA ART PRIMER je podloga za radno doba visoke kvalitete akrilne emulzije namenjena za ravnanje, zaščito i poboljšanje adhezije notranjih dekorativnih boja. Zaradi fine porazdelitve pigmentov, se pridobi rahlo erbovana površina, na kateri se dekorativne boje lakše nanose. Izdelan je v beli barvi, in če je potrebno, v ustrezni odtenki od COOL NOVA ART DYE in drugih dekorativnih boja. RADA USLOVI: Površina mora biti čista, suha i bez ostataka prašine, vodenih soli i drugih nečistoća. Mehanički očistite površine. Nepravilnosti izravnajte s COOL GLETT MASS. Pri slikanju površinu impregnirajte s COOL ACRYLIC SUBSTRATE. Nanesite prvi sloj nakon 4 sata na prethodno očišćenu podlogu. Nanesite drugi sloj nakon 4 sata na prethodno osušenu podlogu. Radujte u senci s rollerjem do optimalne radne temperature (od +10°C do +30°C). ODRŽBA I LAGERANJE: 10 tjedana od datuma izpisa na ambalaži. Shranite u originalnoj, dobro zatvorenoj i ne oštećenoj ambalaži. Temperatura skladištenja: +5°C do +25°C. Zaštićen od direktnog sunčevog zračenja. SKLADNOST: 4,4 kg/2,7 l neto težina ovisno od konačne priprave, tehnologije i metode aplikacije.

OPIS: COOL NOVA ART PRIMER je primer na osnovi visoke kvalitete akrilne emulzije namenjen za ravnanje, zaščito i poboljšanje adhezije notranjih dekorativnih boja. Zaradi fine porazdelitve pigmentov, se pridobi rahlo erbovana površina, na kateri se dekorativne boje lakše nanose. Izdelan je v beli barvi, in če je potrebno, v ustrezni odtenki od COOL NOVA ART DYE in drugih dekorativnih boja. RADA USLOVI: Površina mora biti čista, suha i bez ostataka prašine, vodenih soli i drugih nečistoća. Mehanički očistite površine. Nepravilnosti izravnajte s COOL GLETT MASS. Pri slikanju površinu impregnirajte s COOL ACRYLIC SUBSTRATE. Nanesite prvi sloj nakon 4 sata na prethodno očišćenu podlogu. Nanesite drugi sloj nakon 4 sata na prethodno osušenu podlogu. Radujte u senci s rollerjem do optimalne radne temperature (od +10°C do +30°C). ODRŽBA I LAGERANJE: 10 tjedana od datuma izpisa na ambalaži. Shranite u originalnoj, dobro zatvorenoj i ne oštećenoj ambalaži. Temperatura skladištenja: +5°C do +25°C. Zaštićen od direktnog sunčevog zračenja. SKLADNOST: 4,4 kg/2,7 l neto težina ovisno od konačne priprave, tehnologije i metode aplikacije.

OPIS: COOL NOVA ART PRIMER je primer na osnovi visoke kvalitete akrilne emulzije namenjen za ravnanje, zaščito i poboljšanje adhezije notranjih dekorativnih boja. Zaradi fine porazdelitve pigmentov, se pridobi rahlo erbovana površina, na kateri se dekorativne boje lakše nanose. Izdelan je v beli barvi, in če je potrebno, v ustrezni odtenki od COOL NOVA ART DYE in drugih dekorativnih boja. RADA USLOVI: Površina mora biti čista, suha i bez ostataka prašine, vodenih soli i drugih nečistoća. Mehanički očistite površine. Nepravilnosti izravnajte s COOL GLETT MASS. Pri slikanju površinu impregnirajte s COOL ACRYLIC SUBSTRATE. Nanesite prvi sloj nakon 4 sata na prethodno očišćenu podlogu. Nanesite drugi sloj nakon 4 sata na prethodno osušenu podlogu. Radujte u senci s rollerjem do optimalne radne temperature (od +10°C do +30°C). ODRŽBA I LAGERANJE: 10 tjedana od datuma izpisa na ambalaži. Shranite u originalnoj, dobro zatvorenoj i ne oštećenoj ambalaži. Temperatura skladištenja: +5°C do +25°C. Zaštićen od direktnog sunčevog zračenja. SKLADNOST: 4,4 kg/2,7 l neto težina ovisno od konačne priprave, tehnologije i metode aplikacije.

OPIS: COOL NOVA ART PRIMER je primer na osnovi visoke kvalitete akrilne emulzije namenjen za ravnanje, zaščito i poboljšanje adhezije notranjih dekorativnih boja. Zaradi fine porazdelitve pigmentov, se pridobi rahlo erbovana površina, na kateri se dekorativne boje lakše nanose. Izdelan je v beli barvi, in če je potrebno, v ustrezni odtenki od COOL NOVA ART DYE in drugih dekorativnih boja. RADA USLOVI: Površina mora biti čista, suha i bez ostataka prašine, vodenih soli i drugih nečistoća. Mehanički očistite površine. Nepravilnosti izravnajte s COOL GLETT MASS. Pri slikanju površinu impregnirajte s COOL ACRYLIC SUBSTRATE. Nanesite prvi sloj nakon 4 sata na prethodno očišćenu podlogu. Nanesite drugi sloj nakon 4 sata na prethodno osušenu podlogu. Radujte u senci s rollerjem do optimalne radne temperature (od +10°C do +30°C). ODRŽBA I LAGERANJE: 10 tjedana od datuma izpisa na ambalaži. Shranite u originalnoj, dobro zatvorenoj i ne oštećenoj ambalaži. Temperatura skladištenja: +5°C do +25°C. Zaštićen od direktnog sunčevog zračenja. SKLADNOST: 4,4 kg/2,7 l neto težina ovisno od konačne priprave, tehnologije i metode aplikacije.





001 AKRILFAS
 COOL AKRILFAS is a quality facade paint based on acrylics. It exceptionally offers the mineral base with an exceptional covering power and whitening, being resistant to weather, water repellent, resistant to atmospheric influences and UV radiation. It is used for protection and decoration of exterior walls against various types of plaster, concrete, gas-concrete, brick, repainting and painting of old facade surfaces, etc. It is not recommended to use the product on fresh, still wet or carbonized wood on outer surfaces (it must be applied by brush, roller or spraying in two layers. As needed, dilute the paint with water by 10-15%. The optimum is when being used at a temperature between 10°C and 30°C. It must not be used below 5°C. Avoid the use of facade paint during the rain, fog, wind and strong sun. Freshly painted surfaces should be protected against atmospheric influences with covers during the period of at least 24 h. COUSUMPTION: 170-110 ml/m² (two layers) depending on the base porosity and absorption. SMELT LIFE AND STORAGE: 18 months if it is used in original, well closed and undamaged package at temperatures from 5°C to 25°C.

002 AKRILFAS
 COOL AKRILFAS ist eine Qualitätsschicht auf der Basis von Acrylat. Verfügt über gute Haftvermögen an den Mineraloberflächen. Hat hohe Deckkraft und zeigt hohen Weißgrad. Ist wasserabweisend, witterungs- und UV-beständig. Sie wird zum Schutz und Dekorieren von Außen- und Innenwänden, zum Schutz von Wänden im Inneren aus verschiedenen Arten von Mauerwerk, Beton, Ziegelsteinen, zu Reparatur und Bemalung von alten Fassadenflächen n.d. verwendet. Die Anwendung und Bemalung von Mauerwerk, nicht auf Sandstrichflächen (Kalk- und Kalkzementflächen (maximal 28 Tage alt) wird nicht empfohlen. Die Farbe wird mit Bürste, Rolle oder Spritzpistole in zwei Schichten aufgetragen. Nach Bedarf mit 10-15 % Wasser verdünnen. Optimale Arbeitstemperatur beträgt zwischen 10°C und 30°C. Nicht bei Temperatur unter 5°C verwenden. Die Anwendung von Fassadenfarben sollte bei Regen, Nebel, Wind und starker Sonneneinstrahlung vermieden werden. Frisch gestrichene Flächen mindestens 24 Stunden mit Vorhängen vor Witterungseinflüssen schützen. VERBRAUCH: 170-110 ml/m² in zwei Schichten in Abhängigkeit von Porosität und Saugfähigkeit der Unterlage. GÜLTIGKEITSDAUER UND LAGERUNG: 18 Monate bei gut verschlossenen und nicht beschädigten Originalverpackung bei einer Temperatur von 5°C bis 25°C lagern.

003 AKRILFAS
 COOL AKRILFAS è una pitittura per facciate di alta qualità a base di acrilato. Adattata ottimamente sui supporti minerali. Ha un potere coprente molto alto e la bianchezza è permanente al tempo, impermeabile, resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Viene utilizzata per la protezione e decorazione di superfici murali esterne, per la protezione delle pareti interne di vari tipi di muratura, calcestruzzo, mattoni, per la riparazione e pitture superficiali delle facciate esterne e interne. Non è raccomandata l'uso di pitture su intonaci freschi, non ancora carbonizzati (superfici in calce e calce cementata (almeno 28 giorni). Si applica a pennello, rullo o spruzzatore. Se necessario, diluire la pitittura con acqua di 10-15%. Temperatura di utilizzo ottimale varia da 10°C a 30°C. Non deve essere utilizzata al sotto di 5°C. Evitare l'uso di pitture per facciate in presenza di pioggia, nebbia, vento e forte luce solare. Evitare l'uso di pitture per facciate durante il periodo di pioggia, nebbia, vento e forte luce solare. Proteggere le superfici dipinte di fresco dagli agenti atmosferici con tende per almeno 24 h. CONSUMO: 170-110 ml/m² in due strati a seconda della porosità e assorbimento del supporto. DATA DI SCADENZA E STOCCAGGIO: 18 mesi conservata in imballaggio originale, all'interno di un barile, alla temperatura: 5°C a 25°C.

004 AKRILFAS
 Osnovna i osnovna: COOL AKRILFAS je kvalitetna boja za fasade na bazi akrilata. Odlikuje je izvrsna pokrivenost mineralnih podloga, visok stepen belocine, otpornost na vodu, otpornost na vremenske uticaje UV zracenja. Koristi se za zaštitu i dekoraciju spoljnjih i unutrašnjih površina, za zaštitu i dekoraciju zidnih površina, za zaštitu i dekoraciju unutrašnjih površina od različitih vrsta maltera, betona, ciglenih površina i t.d. Ne preporučuje se primena na površine od sveže, još nekarbonizovanog maltera i nekarbonizovane površine (zidni intonaci 28 dana). Boju treba naneti četkicom, valjkom ili sprejkanom nozicom. Prema potrebi boju razmutiti vodom od 10-15%. Optimalna radna temperatura je od 10°C do 30°C. Ne sme se koristiti ispod 5°C. Izbegavati upotrebu fasadne boje pri kiši, magli, vetru i jakom suncu. Sveže obojene površine zaštititi od atmosferskih uticaja zastitama najmanje 24 h. Potrošnja: 170-110 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i upijivosti podloge. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: 18 meseci u originalnoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

005 AKRILFAS
 COOL AKRILFAS è una tinta per facciate di alta qualità a base di acrilato. È adatta ottimamente sui supporti minerali. Ha un potere coprente molto alto e la bianchezza è permanente al tempo, impermeabile, resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Viene utilizzata per la protezione e decorazione di superfici murali esterne, per la protezione delle pareti interne di vari tipi di muratura, calcestruzzo, mattoni, per la riparazione e pitture superficiali delle facciate esterne e interne. Non è raccomandata l'uso di pitture su intonaci freschi, non ancora carbonizzati (superfici in calce e calce cementata (almeno 28 giorni). Si applica a pennello, rullo o spruzzatore. Se necessario, diluire la pitittura con acqua di 10-15%. Temperatura di utilizzo ottimale varia da 10°C a 30°C. Non deve essere utilizzata al sotto di 5°C. Evitare l'uso di pitture per facciate in presenza di pioggia, nebbia, vento e forte luce solare. Evitare l'uso di pitture per facciate durante il periodo di pioggia, nebbia, vento e forte luce solare. Proteggere le superfici dipinte di fresco dagli agenti atmosferici con tende per almeno 24 h. CONSUMO: 170-110 ml/m² in due strati a seconda della porosità e assorbimento del supporto. DATA DI SCADENZA E STOCCAGGIO: 18 mesi conservata in imballaggio originale, all'interno di un barile, alla temperatura: 5°C a 25°C.

006 AKRILFAS
 COOL AKRILFAS je kvalitetna fasadna boja na podlozi akrilata. Karakteriše je izvrsna pokrivenost mineralnih podloga, visok stepen belocine, otpornost na vodu, otpornost na vremenske uticaje UV zracenja. Koristi se za zaštitu i dekoraciju spoljnjih i unutrašnjih površina, za zaštitu i dekoraciju zidnih površina, za zaštitu i dekoraciju unutrašnjih površina od različitih vrsta maltera, betona, ciglenih površina i t.d. Ne preporučuje se primena na površine od sveže, još nekarbonizovanog maltera i nekarbonizovane površine (zidni intonaci 28 dana). Boju treba naneti četkicom, valjkom ili sprejkanom nozicom. Prema potrebi boju razmutiti vodom od 10-15%. Optimalna radna temperatura je od 10°C do 30°C. Ne sme se koristiti ispod 5°C. Izbegavati upotrebu fasadne boje pri kiši, magli, vetru i jakom suncu. Sveže obojene površine zaštititi od atmosferskih uticaja zastitama najmanje 24 h. Potrošnja: 170-110 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i upijivosti podloge. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: 18 meseci u originalnoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

007 AKRILFAS
 COOL AKRILFAS è una tinta per facciate di alta qualità a base di acrilato. È adatta ottimamente sui supporti minerali. Ha un potere coprente molto alto e la bianchezza è permanente al tempo, impermeabile, resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Viene utilizzata per la protezione e decorazione di superfici murali esterne, per la protezione delle pareti interne di vari tipi di muratura, calcestruzzo, mattoni, per la riparazione e pitture superficiali delle facciate esterne e interne. Non è raccomandata l'uso di pitture su intonaci freschi, non ancora carbonizzati (superfici in calce e calce cementata (almeno 28 giorni). Si applica a pennello, rullo o spruzzatore. Se necessario, diluire la pitittura con acqua di 10-15%. Temperatura di utilizzo ottimale varia da 10°C a 30°C. Non deve essere utilizzata al sotto di 5°C. Evitare l'uso di pitture per facciate in presenza di pioggia, nebbia, vento e forte luce solare. Evitare l'uso di pitture per facciate durante il periodo di pioggia, nebbia, vento e forte luce solare. Proteggere le superfici dipinte di fresco dagli agenti atmosferici con tende per almeno 24 h. CONSUMO: 170-110 ml/m² in due strati a seconda della porosità e assorbimento del supporto. DATA DI SCADENZA E STOCCAGGIO: 18 mesi conservata in imballaggio originale, all'interno di un barile, alla temperatura: 5°C a 25°C.

008 AKRILFAS
 COOL AKRILFAS je kvalitetna fasadna boja na podlozi akrilata. Karakteriše je izvrsna pokrivenost mineralnih podloga, visok stepen belocine, otpornost na vodu, otpornost na vremenske uticaje UV zracenja. Koristi se za zaštitu i dekoraciju spoljnjih i unutrašnjih površina, za zaštitu i dekoraciju zidnih površina, za zaštitu i dekoraciju unutrašnjih površina od različitih vrsta maltera, betona, ciglenih površina i t.d. Ne preporučuje se primena na površine od sveže, još nekarbonizovanog maltera i nekarbonizovane površine (zidni intonaci 28 dana). Boju treba naneti četkicom, valjkom ili sprejkanom nozicom. Prema potrebi boju razmutiti vodom od 10-15%. Optimalna radna temperatura je od 10°C do 30°C. Ne sme se koristiti ispod 5°C. Izbegavati upotrebu fasadne boje pri kiši, magli, vetru i jakom suncu. Sveže obojene površine zaštititi od atmosferskih uticaja zastitama najmanje 24 h. Potrošnja: 170-110 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i upijivosti podloge. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: 18 meseci u originalnoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.

009 AKRILFAS
 COOL AKRILFAS je kvalitetna fasadna boja na podlozi akrilata. Karakteriše je izvrsna pokrivenost mineralnih podloga, visok stepen belocine, otpornost na vodu, otpornost na vremenske uticaje UV zracenja. Koristi se za zaštitu i dekoraciju spoljnjih i unutrašnjih površina, za zaštitu i dekoraciju zidnih površina, za zaštitu i dekoraciju unutrašnjih površina od različitih vrsta maltera, betona, ciglenih površina i t.d. Ne preporučuje se primena na površine od sveže, još nekarbonizovanog maltera i nekarbonizovane površine (zidni intonaci 28 dana). Boju treba naneti četkicom, valjkom ili sprejkanom nozicom. Prema potrebi boju razmutiti vodom od 10-15%. Optimalna radna temperatura je od 10°C do 30°C. Ne sme se koristiti ispod 5°C. Izbegavati upotrebu fasadne boje pri kiši, magli, vetru i jakom suncu. Sveže obojene površine zaštititi od atmosferskih uticaja zastitama najmanje 24 h. Potrošnja: 170-110 ml/m² u dva sloja u zavisnosti od poroznosti i upijivosti podloge. ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: 18 meseci u originalnoj ambalazi pri temperaturi od 5°C do 25°C.



ENI COOL DRY GEM COAT

COOL DRY GEM COAT is a ready-to-use readying paste for the walling and smoothing of interior wall and ceiling surfaces. The recommended thickness is 2 mm. It is suitable for surfaces such as concrete, plaster and drywall. Apply by hand or mechanically. It is easy to apply and used. The main advantage of a special binder of quality fine sand and additives. Wall surface must be clean and free of grease and other impurities. Prior to application of COOL DRY GEM COAT impregnate the wall with COOL wetting primer. After drying, sand the layer with a coarse sandpaper. The drying time before applying the surface color system is minimum 10-12 hours. Complete dry surface can be painted with any type of dispersion paints. COOL DRY GEM COAT 1,5-2 kg/m² surface covered from 2000 cm².

BI FLÜSSIGE SPARTELMASSE

COOL FLÜSSIGE SPARTELMASSE ist eine gebrauchsfertige Feinsand- und Gipsmörtel zum Aufbringen und Glätten von Wand- und Deckenflächen im Innenbereich. Die empfohlene Schichtstärke beträgt 2 mm. Sie eignet sich für Untergründe wie mineralische Putze, Beton und Gipskartonplatten. Sie wird von Hand und maschinell aufgetragen, ist leicht zu verarbeiten und zu trocknen. Sie besitzt eine feine sandartige Bindemittel- und übertragene Füllstoffe und spezielle Additive. Die Oberfläche muss sauber und fettfrei sein. Vor dem Auftragen von COOL FLÜSSIGE SPARTELMASSE die Untergründe mit COOL Anstrichgrund zu befeuchten. Nach dem Trocknen mit feinem Sandpapier gut abstrahlen. Die Trocknungszeit vor dem Auftragen der nächsten Schicht beträgt 10 bis 12 Stunden. Die Trocknungszeit für die vollständige Aushärtung des Gipsmörtels beträgt 28 Tage. COOL FLÜSSIGE SPARTELMASSE 1,5-2 kg/m² Fläche abgedeckt.

DI COOL MASSA LIQUIDA PER LA STUCCATURA

COOL MASSA LIQUIDA PER LA STUCCATURA è una massa fine pre-preparata per il livellamento e la preparazione delle superfici in area di parete e soffitti. È appropriata per superfici come cemento, intonaco e cartongesso. Si applica a mano, stucco da stuccare e levigare. È composta da sabbia fine e leganti. L'assorbimento di acqua è minimo. La spugna di qualità è adatta per il trattamento e la pulizia degli spazi, grazie al suo punto. Esempio di come pulirlo con il punto di spugna. Prima di applicare COOL MASSA LIQUIDA PER LA STUCCATURA, impregnare le pareti con la COOL massa di fondo a terra. Dopo l'asciugatura, ogni strato di rivestimento deve essere ben levigato con una carta vetrata ad grana fine. Il tempo di asciugatura, prima di applicare la massa successiva (se applicata), è di 10-12 ore. La superficie completamente asciugata deve essere trattata con il tipo di vernice di dispersione. COOL MASSA LIQUIDA PER LA STUCCATURA 1,5-2 kg/m² superficie coperta da 2000 cm².

DI COOL TICHN GLETT MASSE

COOL TICHN GLETT MASSE je vav pripravljena fina masa za izravnavanje i zaglađivanje unutarnjih zidova i podzemnih površina. Preporučena debljina sloja je 2 mm. Pogodna je za površine kao što su mineralni mortovi, beton, gipsane ploče, karton i karton gips. Tako se obrađuju stropi, izrađuju se i podzemni prostori. Aplikacija može biti mehanička ili ručna. Površina mora biti čista i bez masnoće. Prije nanošenja masne COOL TICHN GLETT MASSE impregnirati je podlogu sa COOL podlogom za podlogu. Nakon toga, svaki sloj mora biti dobro očišćen i zaglađen pomoću gipsane spužve. Nakon toga, pre nanosiv masne boje potrebno je izgladiti površinu 10-12 dana. Površina koja je potpuno suha treba biti obrađena s finom papirom. Prije nanošenja boje potrebno je dobro pripremiti površinu. COOL TICHN GLETT MASSE 1,5-2 kg/m² površine pokriva 2000 cm².

DI COOL TICHN GLETT MASSE

COOL TICHN GLETT MASSE je vav pripravljena fina masa za izravnavanje i zaglađivanje unutarnjih zidova i podzemnih površina. Preporučena debljina sloja je 2 mm. Pogodna je za površine kao što su mineralni mortovi, beton, gipsane ploče, karton i karton gips. Tako se obrađuju stropi, izrađuju se i podzemni prostori. Aplikacija može biti mehanička ili ručna. Površina mora biti čista i bez masnoće. Prije nanošenja masne COOL TICHN GLETT MASSE impregnirati je podlogu sa COOL podlogom za podlogu. Nakon toga, svaki sloj mora biti dobro očišćen i zaglađen pomoću gipsane spužve. Nakon toga, pre nanosiv masne boje potrebno je izgladiti površinu 10-12 dana. Površina koja je potpuno suha treba biti obrađena s finom papirom. Prije nanošenja boje potrebno je dobro pripremiti površinu. COOL TICHN GLETT MASSE 1,5-2 kg/m² površine pokriva 2000 cm².

DI COOL TICHN GLETT MASSE

COOL TICHN GLETT MASSE je vav pripravljena fina masa za izravnavanje i zaglađivanje unutarnjih zidova i podzemnih površina. Preporučena debljina sloja je 2 mm. Pogodna je za površine kao što su mineralni mortovi, beton, gipsane ploče, karton i karton gips. Tako se obrađuju stropi, izrađuju se i podzemni prostori. Aplikacija može biti mehanička ili ručna. Površina mora biti čista i bez masnoće. Prije nanošenja masne COOL TICHN GLETT MASSE impregnirati je podlogu sa COOL podlogom za podlogu. Nakon toga, svaki sloj mora biti dobro očišćen i zaglađen pomoću gipsane spužve. Nakon toga, pre nanosiv masne boje potrebno je izgladiti površinu 10-12 dana. Površina koja je potpuno suha treba biti obrađena s finom papirom. Prije nanošenja boje potrebno je dobro pripremiti površinu. COOL TICHN GLETT MASSE 1,5-2 kg/m² površine pokriva 2000 cm².

DI COOL ANKER PUTZ MIT VERBUNDNETZ

COOL ANKER PUTZ MIT VERBUNDNETZ je vav pripravljena fina masa za izravnavanje i zaglađivanje unutarnjih zidova i podzemnih površina. Preporučena debljina sloja je 2 mm. Pogodna je za površine kao što su mineralni mortovi, beton, gipsane ploče, karton i karton gips. Tako se obrađuju stropi, izrađuju se i podzemni prostori. Aplikacija može biti mehanička ili ručna. Površina mora biti čista i bez masnoće. Prije nanošenja masne COOL ANKER PUTZ MIT VERBUNDNETZ impregnirati je podlogu sa COOL podlogom za podlogu. Nakon toga, svaki sloj mora biti dobro očišćen i zaglađen pomoću gipsane spužve. Nakon toga, pre nanosiv masne boje potrebno je izgladiti površinu 10-12 dana. Površina koja je potpuno suha treba biti obrađena s finom papirom. Prije nanošenja boje potrebno je dobro pripremiti površinu. COOL ANKER PUTZ MIT VERBUNDNETZ 1,5-2 kg/m² površine pokriva 2000 cm².

DI COOL FÜRSTEN GLETT MASSE

A COOL FÜRSTEN GLETT MASSE je vav pripravljena fina masa za izravnavanje i zaglađivanje unutarnjih zidova i podzemnih površina. Preporučena debljina sloja je 2 mm. Pogodna je za površine kao što su mineralni mortovi, beton, gipsane ploče, karton i karton gips. Tako se obrađuju stropi, izrađuju se i podzemni prostori. Aplikacija može biti mehanička ili ručna. Površina mora biti čista i bez masnoće. Prije nanošenja masne COOL FÜRSTEN GLETT MASSE impregnirati je podlogu sa COOL podlogom za podlogu. Nakon toga, svaki sloj mora biti dobro očišćen i zaglađen pomoću gipsane spužve. Nakon toga, pre nanosiv masne boje potrebno je izgladiti površinu 10-12 dana. Površina koja je potpuno suha treba biti obrađena s finom papirom. Prije nanošenja boje potrebno je dobro pripremiti površinu. COOL FÜRSTEN GLETT MASSE 1,5-2 kg/m² površine pokriva 2000 cm².

DI COOL HAAR LENSIMM PER LISMAR

COOL HAAR LENSIMM PER LISMAR je vav pripravljena fina masa za izravnavanje i zaglađivanje unutarnjih zidova i podzemnih površina. Preporučena debljina sloja je 2 mm. Pogodna je za površine kao što su mineralni mortovi, beton, gipsane ploče, karton i karton gips. Tako se obrađuju stropi, izrađuju se i podzemni prostori. Aplikacija može biti mehanička ili ručna. Površina mora biti čista i bez masnoće. Prije nanošenja masne COOL HAAR LENSIMM PER LISMAR impregnirati je podlogu sa COOL podlogom za podlogu. Nakon toga, svaki sloj mora biti dobro očišćen i zaglađen pomoću gipsane spužve. Nakon toga, pre nanosiv masne boje potrebno je izgladiti površinu 10-12 dana. Površina koja je potpuno suha treba biti obrađena s finom papirom. Prije nanošenja boje potrebno je dobro pripremiti površinu. COOL HAAR LENSIMM PER LISMAR 1,5-2 kg/m² površine pokriva 2000 cm².



86 COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER is a universal undercoat for the base of special insulations, pigments, additives and fillers. It is intended for leveling, smoothing and stabilizing the surface before applying COOL FACADE PLASTER. The wall surfaces to which the COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER is applied must be clean, dry, solid and free of weakly bonded parts and peeling plaster. All loose material on the surface and concrete surface must be at least 24 days old. Before use, it is necessary to mix the contents of the bucket thoroughly, and then dilute it with 10-15% water. The undercoat is applied with a brush or roller in one layer. It is recommended that the base of COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER be the same shade as the shade of the final COOL FACADE PLASTER to be applied. The use and surface temperature of the application should be between +5 °C to +30 °C. Do not work in direct sunlight, fog, wind or rain. High humidity and high temperatures can lead to blurring of the drying time. After use, clean the tool immediately with water. Do not use fresh CONSTRUCTION 200-250 g/m² SHELF LIFE AND STORAGE: Store in a closed, well-ventilated and undamaged packaging at a room temperature of +5 °C to +30 °C.

86 COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER je univerzalni podloga za temelje posebnih izolacija, pigmenta, aditiva i punila. Namijenjena je za ravnisanje, glatkoisanje i stabilizaciju površine prije nanošenja COOL FASADNE MALTE. Zidove površine na koje se nanosi COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER moraju biti čiste, suhe, čvrste i slobodne od slabije vezanih dijelova i odloženog maltera. Sve otklonjene dijelove i površine betonske površine moraju biti najmanje 24 dana stare. Prije upotrebe potrebno je temeljito promiješati sadržaj, a zatim razrijediti s 10-15% vode. Podloga se nanosi u jednom sloju četkom ili valjkom. Preporučuje se da boja podloge bude ista kao i boja završne COOL FASADNE MALTE. Temperatura i temperatura pri nanošenju treba biti između +5 °C i +30 °C. Ne raditi na otvorenom suncu, magli, vjetrovi i kiši. Visoka vlažnost i visoke temperature mogu dovesti do zamagljivanja sušenja. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Ne koristiti svježu KONSTRUKCIJA 200-250 g/m² ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: Čuvati u zatvorenoj, dobro ventiliranoj i neotvorenoj ambalazi u sobnoj temperaturi od +5 °C do +30 °C.

86 COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER je univerzalni podloga za temelje posebnih izolacija, pigmenta, aditiva i punila. Namijenjena je za ravnisanje, glatkoisanje i stabilizaciju površine prije nanošenja COOL FASADNE MALTE. Zidove površine na koje se nanosi COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER moraju biti čiste, suhe, čvrste i slobodne od slabije vezanih dijelova i odloženog maltera. Sve otklonjene dijelove i površine betonske površine moraju biti najmanje 24 dana stare. Prije upotrebe potrebno je temeljito promiješati sadržaj, a zatim razrijediti s 10-15% vode. Podloga se nanosi u jednom sloju četkom ili valjkom. Preporučuje se da boja podloge bude ista kao i boja završne COOL FASADNE MALTE. Temperatura i temperatura pri nanošenju treba biti između +5 °C i +30 °C. Ne raditi na otvorenom suncu, magli, vjetrovi i kiši. Visoka vlažnost i visoke temperature mogu dovesti do zamagljivanja sušenja. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Ne koristiti svježu KONSTRUKCIJA 200-250 g/m² ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: Čuvati u zatvorenoj, dobro ventiliranoj i neotvorenoj ambalazi u sobnoj temperaturi od +5 °C do +30 °C.

86 COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER je univerzalni podloga za temelje posebnih izolacija, pigmenta, aditiva i punila. Namijenjena je za ravnisanje, glatkoisanje i stabilizaciju površine prije nanošenja COOL FASADNE MALTE. Zidove površine na koje se nanosi COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER moraju biti čiste, suhe, čvrste i slobodne od slabije vezanih dijelova i odloženog maltera. Sve otklonjene dijelove i površine betonske površine moraju biti najmanje 24 dana stare. Prije upotrebe potrebno je temeljito promiješati sadržaj, a zatim razrijediti s 10-15% vode. Podloga se nanosi u jednom sloju četkom ili valjkom. Preporučuje se da boja podloge bude ista kao i boja završne COOL FASADNE MALTE. Temperatura i temperatura pri nanošenju treba biti između +5 °C i +30 °C. Ne raditi na otvorenom suncu, magli, vjetrovi i kiši. Visoka vlažnost i visoke temperature mogu dovesti do zamagljivanja sušenja. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Ne koristiti svježu KONSTRUKCIJA 200-250 g/m² ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: Čuvati u zatvorenoj, dobro ventiliranoj i neotvorenoj ambalazi u sobnoj temperaturi od +5 °C do +30 °C.

86 COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER je univerzalni podloga za temelje posebnih izolacija, pigmenta, aditiva i punila. Namijenjena je za ravnisanje, glatkoisanje i stabilizaciju površine prije nanošenja COOL FASADNE MALTE. Zidove površine na koje se nanosi COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER moraju biti čiste, suhe, čvrste i slobodne od slabije vezanih dijelova i odloženog maltera. Sve otklonjene dijelove i površine betonske površine moraju biti najmanje 24 dana stare. Prije upotrebe potrebno je temeljito promiješati sadržaj, a zatim razrijediti s 10-15% vode. Podloga se nanosi u jednom sloju četkom ili valjkom. Preporučuje se da boja podloge bude ista kao i boja završne COOL FASADNE MALTE. Temperatura i temperatura pri nanošenju treba biti između +5 °C i +30 °C. Ne raditi na otvorenom suncu, magli, vjetrovi i kiši. Visoka vlažnost i visoke temperature mogu dovesti do zamagljivanja sušenja. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Ne koristiti svježu KONSTRUKCIJA 200-250 g/m² ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: Čuvati u zatvorenoj, dobro ventiliranoj i neotvorenoj ambalazi u sobnoj temperaturi od +5 °C do +30 °C.

86 COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER je univerzalni podloga za temelje posebnih izolacija, pigmenta, aditiva i punila. Namijenjena je za ravnisanje, glatkoisanje i stabilizaciju površine prije nanošenja COOL FASADNE MALTE. Zidove površine na koje se nanosi COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER moraju biti čiste, suhe, čvrste i slobodne od slabije vezanih dijelova i odloženog maltera. Sve otklonjene dijelove i površine betonske površine moraju biti najmanje 24 dana stare. Prije upotrebe potrebno je temeljito promiješati sadržaj, a zatim razrijediti s 10-15% vode. Podloga se nanosi u jednom sloju četkom ili valjkom. Preporučuje se da boja podloge bude ista kao i boja završne COOL FASADNE MALTE. Temperatura i temperatura pri nanošenju treba biti između +5 °C i +30 °C. Ne raditi na otvorenom suncu, magli, vjetrovi i kiši. Visoka vlažnost i visoke temperature mogu dovesti do zamagljivanja sušenja. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Ne koristiti svježu KONSTRUKCIJA 200-250 g/m² ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: Čuvati u zatvorenoj, dobro ventiliranoj i neotvorenoj ambalazi u sobnoj temperaturi od +5 °C do +30 °C.

86 COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER je univerzalni podloga za temelje posebnih izolacija, pigmenta, aditiva i punila. Namijenjena je za ravnisanje, glatkoisanje i stabilizaciju površine prije nanošenja COOL FASADNE MALTE. Zidove površine na koje se nanosi COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER moraju biti čiste, suhe, čvrste i slobodne od slabije vezanih dijelova i odloženog maltera. Sve otklonjene dijelove i površine betonske površine moraju biti najmanje 24 dana stare. Prije upotrebe potrebno je temeljito promiješati sadržaj, a zatim razrijediti s 10-15% vode. Podloga se nanosi u jednom sloju četkom ili valjkom. Preporučuje se da boja podloge bude ista kao i boja završne COOL FASADNE MALTE. Temperatura i temperatura pri nanošenju treba biti između +5 °C i +30 °C. Ne raditi na otvorenom suncu, magli, vjetrovi i kiši. Visoka vlažnost i visoke temperature mogu dovesti do zamagljivanja sušenja. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Ne koristiti svježu KONSTRUKCIJA 200-250 g/m² ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: Čuvati u zatvorenoj, dobro ventiliranoj i neotvorenoj ambalazi u sobnoj temperaturi od +5 °C do +30 °C.

86 COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER je univerzalni podloga za temelje posebnih izolacija, pigmenta, aditiva i punila. Namijenjena je za ravnisanje, glatkoisanje i stabilizaciju površine prije nanošenja COOL FASADNE MALTE. Zidove površine na koje se nanosi COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER moraju biti čiste, suhe, čvrste i slobodne od slabije vezanih dijelova i odloženog maltera. Sve otklonjene dijelove i površine betonske površine moraju biti najmanje 24 dana stare. Prije upotrebe potrebno je temeljito promiješati sadržaj, a zatim razrijediti s 10-15% vode. Podloga se nanosi u jednom sloju četkom ili valjkom. Preporučuje se da boja podloge bude ista kao i boja završne COOL FASADNE MALTE. Temperatura i temperatura pri nanošenju treba biti između +5 °C i +30 °C. Ne raditi na otvorenom suncu, magli, vjetrovi i kiši. Visoka vlažnost i visoke temperature mogu dovesti do zamagljivanja sušenja. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Ne koristiti svježu KONSTRUKCIJA 200-250 g/m² ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: Čuvati u zatvorenoj, dobro ventiliranoj i neotvorenoj ambalazi u sobnoj temperaturi od +5 °C do +30 °C.

86 COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER je univerzalni podloga za temelje posebnih izolacija, pigmenta, aditiva i punila. Namijenjena je za ravnisanje, glatkoisanje i stabilizaciju površine prije nanošenja COOL FASADNE MALTE. Zidove površine na koje se nanosi COOL UNDERCOAT FOR FACADE PLASTER moraju biti čiste, suhe, čvrste i slobodne od slabije vezanih dijelova i odloženog maltera. Sve otklonjene dijelove i površine betonske površine moraju biti najmanje 24 dana stare. Prije upotrebe potrebno je temeljito promiješati sadržaj, a zatim razrijediti s 10-15% vode. Podloga se nanosi u jednom sloju četkom ili valjkom. Preporučuje se da boja podloge bude ista kao i boja završne COOL FASADNE MALTE. Temperatura i temperatura pri nanošenju treba biti između +5 °C i +30 °C. Ne raditi na otvorenom suncu, magli, vjetrovi i kiši. Visoka vlažnost i visoke temperature mogu dovesti do zamagljivanja sušenja. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Nakon upotrebe odmah očistiti alate vodom. Ne koristiti svježu KONSTRUKCIJA 200-250 g/m² ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE: Čuvati u zatvorenoj, dobro ventiliranoj i neotvorenoj ambalazi u sobnoj temperaturi od +5 °C do +30 °C.



FEATURES AND PURPOSE: COOL FACADE PLASTER - SMOOTH STRUCTURE / UNEVEN STRUCTURE is a decorative plaster in a pasty state that is made on the basis of high quality acrylic emulsion, special additives, pigments and mineral fillers. It is intended for the protection and decoration of facade wall surfaces. It is characterized by good adhesion to the surface, unexcelled workability, high resistance and water repellency. It is a perfect substitute for traditional plaster and is used for decorative purposes. **COOL FACADE PLASTER - SMOOTH STRUCTURE** is produced in three different quantities: 1, 1.5 and 2 mm. **APPLICATION: COOL FACADE PLASTER** does not require special techniques. It is recommended to periodically wipe these facades to remove dust. If possible, can be removed with warm water and detergent. After that, clean the surface with a stream of water. In case the stains cannot be removed with a soft brush, it is recommended to clean with a stream of clean water. If the stain is still present, scrub the stained surface with the appropriate paint for stained facade surfaces. Do not use abrasive cleaning agents. **WORKING TIME (SETTING):** The optimal working temperature is from +10 to +30 °C. Do not work in the sunlight, fog, wind and rain. **SHELF LIFE (STORAGE):** It has a 12-month shelf life and an effective packaging in dry and hermetic conditions at temperature of +5°C to +30°C.

BEKRAŠNOSTI IN NAMENI: COOL FASADNI MALTER - GLADNA STRUKTURA / ZARIBANA STRUKTURA je dekorativni malter v pastozni stanju, ki je izdelan na osnovi visokokvalitetne akrilne emulzije, specialnih dodatkov, pigmentov in mineralnih polnil. Namenjen je za zaščito in dekoracijo fasadnih površin. Karakterizirajo ga dobra adhezija na površini, neprimerljiva delovnost, visoka odpornost in odpornost na vodo. Je popolna nadomestila za tradicionalni malter in se uporablja za dekorativne namene. **COOL FASADNI MALTER - GLADNA STRUKTURA** se proizvaja v treh različnih količinah: 1, 1,5 in 2 mm. **UPORABA: COOL FASADNI MALTER** ne zahteva posebnih tehnik. Priporočamo, da te fasade redno čistimo, da odstranimo prah. Če je mogoče, jih očistimo s toplo vodo in detergentom. Po tem očistimo površino s tokom vode. Če ne moremo odstraniti madežev s mehko krtačo, jih očistimo s čisto vodo. Če madež ostane, ga odstranimo s primerno barvo za barvanje oneskajene fasadne površine. Ne uporabljajte abrazivnih čistilnih sredstev. **ČAS SUŠENJA (SUŠENJE):** Optimalna delovna temperatura je od +10 do +30 °C. Ne delajte pri neposredni sončni svetlobi, megli, vetru ali dežju. **ROK UPORABE (ROK UPORABE):** 12 mesecev v suhi in zaprti embalaži pri temperaturi od +5°C do +30°C.

CHARACTERISTICS AND PURPOSE: COOL FACADE PLASTER - SMOOTH STRUCTURE / UNEVEN STRUCTURE is a decorative plaster in a pasty state that is made on the basis of high quality acrylic emulsion, special additives, pigments and mineral fillers. It is intended for the protection and decoration of facade wall surfaces. It is characterized by good adhesion to the surface, unexcelled workability, high resistance and water repellency. It is a perfect substitute for traditional plaster and is used for decorative purposes. **COOL FACADE PLASTER - SMOOTH STRUCTURE** is produced in three different quantities: 1, 1.5 and 2 mm. **APPLICATION: COOL FACADE PLASTER** does not require special techniques. It is recommended to periodically wipe these facades to remove dust. If possible, can be removed with warm water and detergent. After that, clean the surface with a stream of water. In case the stains cannot be removed with a soft brush, it is recommended to clean with a stream of clean water. If the stain is still present, scrub the stained surface with the appropriate paint for stained facade surfaces. Do not use abrasive cleaning agents. **WORKING TIME (SETTING):** The optimal working temperature is from +10 to +30 °C. Do not work in the sunlight, fog, wind and rain. **SHELF LIFE (STORAGE):** It has a 12-month shelf life and an effective packaging in dry and hermetic conditions at temperature of +5°C to +30°C.

BEKRAŠNOSTI IN NAMENI: COOL FASADNI MALTER - ZARIBANA STRUKTURA / ZARIBANA STRUKTURA je dekorativni malter v pastozni stanju, ki je izdelan na osnovi visokokvalitetne akrilne emulzije, specialnih dodatkov, pigmentov in mineralnih polnil. Namenjen je za zaščito in dekoracijo fasadnih površin. Karakterizirajo ga dobra adhezija na površini, neprimerljiva delovnost, visoka odpornost in odpornost na vodo. Je popolna nadomestila za tradicionalni malter in se uporablja za dekorativne namene. **COOL FASADNI MALTER - ZARIBANA STRUKTURA** se proizvaja v treh različnih količinah: 1, 1,5 in 2 mm. **UPORABA: COOL FASADNI MALTER** ne zahteva posebnih tehnik. Priporočamo, da te fasade redno čistimo, da odstranimo prah. Če je mogoče, jih očistimo s toplo vodo in detergentom. Po tem očistimo površino s tokom vode. Če ne moremo odstraniti madežev s mehko krtačo, jih očistimo s čisto vodo. Če madež ostane, ga odstranimo s primerno barvo za barvanje oneskajene fasadne površine. Ne uporabljajte abrazivnih čistilnih sredstev. **ČAS SUŠENJA (SUŠENJE):** Optimalna delovna temperatura je od +10 do +30 °C. Ne delajte pri neposredni sončni svetlobi, megli, vetru ali dežju. **ROK UPORABE (ROK UPORABE):** 12 mesecev v suhi in zaprti embalaži pri temperaturi od +5°C do +30°C.

CHARACTERISTICS AND PURPOSE: COOL FACADE PLASTER - ZARIBANA STRUKTURA / ZARIBANA STRUKTURA is a decorative plaster in a pasty state that is made on the basis of high quality acrylic emulsion, special additives, pigments and mineral fillers. It is intended for the protection and decoration of facade wall surfaces. It is characterized by good adhesion to the surface, unexcelled workability, high resistance and water repellency. It is a perfect substitute for traditional plaster and is used for decorative purposes. **COOL FACADE PLASTER - ZARIBANA STRUKTURA** is produced in three different quantities: 1, 1.5 and 2 mm. **APPLICATION: COOL FACADE PLASTER** does not require special techniques. It is recommended to periodically wipe these facades to remove dust. If possible, can be removed with warm water and detergent. After that, clean the surface with a stream of water. In case the stains cannot be removed with a soft brush, it is recommended to clean with a stream of clean water. If the stain is still present, scrub the stained surface with the appropriate paint for stained facade surfaces. Do not use abrasive cleaning agents. **WORKING TIME (SETTING):** The optimal working temperature is from +10 to +30 °C. Do not work in the sunlight, fog, wind and rain. **SHELF LIFE (STORAGE):** It has a 12-month shelf life and an effective packaging in dry and hermetic conditions at temperature of +5°C to +30°C.

BEKRAŠNOSTI IN NAMENI: COOL FASADNI MALTER - ZARIBANA STRUKTURA / ZARIBANA STRUKTURA je dekorativni malter v pastozni stanju, ki je izdelan na osnovi visokokvalitetne akrilne emulzije, specialnih dodatkov, pigmentov in mineralnih polnil. Namenjen je za zaščito in dekoracijo fasadnih površin. Karakterizirajo ga dobra adhezija na površini, neprimerljiva delovnost, visoka odpornost in odpornost na vodo. Je popolna nadomestila za tradicionalni malter in se uporablja za dekorativne namene. **COOL FASADNI MALTER - ZARIBANA STRUKTURA** se proizvaja v treh različnih količinah: 1, 1,5 in 2 mm. **UPORABA: COOL FASADNI MALTER** ne zahteva posebnih tehnik. Priporočamo, da te fasade redno čistimo, da odstranimo prah. Če je mogoče, jih očistimo s toplo vodo in detergentom. Po tem očistimo površino s tokom vode. Če ne moremo odstraniti madežev s mehko krtačo, jih očistimo s čisto vodo. Če madež ostane, ga odstranimo s primerno barvo za barvanje oneskajene fasadne površine. Ne uporabljajte abrazivnih čistilnih sredstev. **ČAS SUŠENJA (SUŠENJE):** Optimalna delovna temperatura je od +10 do +30 °C. Ne delajte pri neposredni sončni svetlobi, megli, vetru ali dežju. **ROK UPORABE (ROK UPORABE):** 12 mesecev v suhi in zaprti embalaži pri temperaturi od +5°C do +30°C.

CHARACTERISTICS AND PURPOSE: COOL FACADE PLASTER - ZARIBANA STRUKTURA / ZARIBANA STRUKTURA is a decorative plaster in a pasty state that is made on the basis of high quality acrylic emulsion, special additives, pigments and mineral fillers. It is intended for the protection and decoration of facade wall surfaces. It is characterized by good adhesion to the surface, unexcelled workability, high resistance and water repellency. It is a perfect substitute for traditional plaster and is used for decorative purposes. **COOL FACADE PLASTER - ZARIBANA STRUKTURA** is produced in three different quantities: 1, 1.5 and 2 mm. **APPLICATION: COOL FACADE PLASTER** does not require special techniques. It is recommended to periodically wipe these facades to remove dust. If possible, can be removed with warm water and detergent. After that, clean the surface with a stream of water. In case the stains cannot be removed with a soft brush, it is recommended to clean with a stream of clean water. If the stain is still present, scrub the stained surface with the appropriate paint for stained facade surfaces. Do not use abrasive cleaning agents. **WORKING TIME (SETTING):** The optimal working temperature is from +10 to +30 °C. Do not work in the sunlight, fog, wind and rain. **SHELF LIFE (STORAGE):** It has a 12-month shelf life and an effective packaging in dry and hermetic conditions at temperature of +5°C to +30°C.

TELA KONČANJE IN NAMENI: COOL FASADNI MALTER - ZARIBANA STRUKTURA / ZARIBANA STRUKTURA je dekorativni malter v pastozni stanju, ki je izdelan na osnovi visokokvalitetne akrilne emulzije, specialnih dodatkov, pigmentov in mineralnih polnil. Namenjen je za zaščito in dekoracijo fasadnih površin. Karakterizirajo ga dobra adhezija na površini, neprimerljiva delovnost, visoka odpornost in odpornost na vodo. Je popolna nadomestila za tradicionalni malter in se uporablja za dekorativne namene. **COOL FASADNI MALTER - ZARIBANA STRUKTURA** se proizvaja v treh različnih količinah: 1, 1,5 in 2 mm. **UPORABA: COOL FASADNI MALTER** ne zahteva posebnih tehnik. Priporočamo, da te fasade redno čistimo, da odstranimo prah. Če je mogoče, jih očistimo s toplo vodo in detergentom. Po tem očistimo površino s tokom vode. Če ne moremo odstraniti madežev s mehko krtačo, jih očistimo s čisto vodo. Če madež ostane, ga odstranimo s primerno barvo za barvanje oneskajene fasadne površine. Ne uporabljajte abrazivnih čistilnih sredstev. **ČAS SUŠENJA (SUŠENJE):** Optimalna delovna temperatura je od +10 do +30 °C. Ne delajte pri neposredni sončni svetlobi, megli, vetru ali dežju. **ROK UPORABE (ROK UPORABE):** 12 mesecev v suhi in zaprti embalaži pri temperaturi od +5°C do +30°C.

CHARACTERISTICS AND PURPOSE: COOL FACADE PLASTER - ZARIBANA STRUKTURA / ZARIBANA STRUKTURA is a decorative plaster in a pasty state that is made on the basis of high quality acrylic emulsion, special additives, pigments and mineral fillers. It is intended for the protection and decoration of facade wall surfaces. It is characterized by good adhesion to the surface, unexcelled workability, high resistance and water repellency. It is a perfect substitute for traditional plaster and is used for decorative purposes. **COOL FACADE PLASTER - ZARIBANA STRUKTURA** is produced in three different quantities: 1, 1.5 and 2 mm. **APPLICATION: COOL FACADE PLASTER** does not require special techniques. It is recommended to periodically wipe these facades to remove dust. If possible, can be removed with warm water and detergent. After that, clean the surface with a stream of water. In case the stains cannot be removed with a soft brush, it is recommended to clean with a stream of clean water. If the stain is still present, scrub the stained surface with the appropriate paint for stained facade surfaces. Do not use abrasive cleaning agents. **WORKING TIME (SETTING):** The optimal working temperature is from +10 to +30 °C. Do not work in the sunlight, fog, wind and rain. **SHELF LIFE (STORAGE):** It has a 12-month shelf life and an effective packaging in dry and hermetic conditions at temperature of +5°C to +30°C.



ENG THE COOL TONER

Is a pigment paste used for tinting the paint of indoor walls. The COOL concentrate is a pigment paste used for tinting the paint of indoor walls. Before use, the COOL concentrate should be mixed well with the semi-dispersive or dispersive paint for indoor walls. Shelflife: 18 months.

DE COOL TONER

Ist eine Pigmentpaste zur Tonerung der Farben für innere Wände. Cool konzentrat - Pigmentpaste zur Tonerung der Farben für innere Wände. Cool konzentrat vor Gebrauch mit Halbdispersions- oder Dispersionsfarben für inneren Wände gut vermischen. Haltbarkeitsfrist: 18 Monate.

ITA COOL PASTA

Modellabile - è una pasta composta da pigmenti, destinata a fare le sfumature dei colori delle pareti interne. Cool concentrato - è una pasta composta da pigmenti, destinata a fare le sfumature dei colori delle pareti interne. Cool concentrato prima di utilizzo si deve bene mescolare con i colori semidispersivi o i colori dispersivi per le pareti interne. Scadenza: 18 mesi.

SRB/MNE/BIH/CRO COOL - TONER

Je pigmentna pasta za toniranje boja za unutrašnje zidove. Cool konzentrat - za toniranje boja za unutrašnje zidove. Pre upotrebe dobro pomešati sa poludisperzionim ili disperzionim bojama za unutrašnje zidove. Rok upotrebe: 18 mesec.

MK COOL TONER E

Pigmentirana pasta za toniranje boja za unutrašnje zidove. Cool konzentrat - za toniranje boja za unutrašnje zidove. Pre upotrebe dobro pomešati sa poludisperzionim ili disperzionim bojama za unutrašnje zidove. Rok na trazenje: 18 meseci.

SLO COOL TONER

Je pigmentna pasta za toniranje barv za notranje zidove. Cool konzentrat - pigmentna pasta za toniranje barv za notranje zidove. COOL konzentrat pred uporabo je potrebno dobro vmešati s polidisperzijskimi ali disperzijskimi barvami za notranje zidove. Rok trajanja: 18 mesecev.

RUS COOL TONER

Это пигментная паста для колеровки красок для внутренних стен. Cool концентрат - пигментная паста для колеровки красок для внутренних стен. Концентрат перед использованием хорошо замешать с полудисперсионными или дисперсионными красками для внутренних стен. Срок хранения: 18 месяцев.

HU A COOL TONER

Pigment paszta a belső falfestékek alaptónusához. Cool koncentrátum - belső falfestékek színezésére. A Cool koncentrátumot használat előtt jól fel kell rázni és alaposan szétkeverni a beltéri falfestékben. A felhasználás határideje: 18 hónap.

ALB COOL TONER

Ngjyruesi është pastë e pigmentuar për ngjyrimin e bojës për muret e brendshme. COOL Konzentrat Për nuancimin e ngjyrave për muret e brendshme. Para përdorimit, koncentratit COOL duhet të përzieret mirë me ngjyra dispersive dhe gjysmë-dispersive për muret e brendshme. Afati për dorim: 18 muaj.





ENG COOL SUBSTRATE 1:4: 1:5:1:9.

COOL is concentrated acrylic emulsion. Used for impregnation of walls prior to application of dispersive paint. The surface which is coated must be dry, free of dust, grease and loose parts of mortar and concrete. For application it is necessary to dilute with water in relation 1:4: 1:5:1:9. Application is done by brush or roller. Consumption 200-300g/m², diluted emulsion. Optimum application temperature from 10°C to 30°C. Shelf life: 18 months.

DE COOL UNTERLAGE 1:4: 1:5:1:9.

COOL ist eine konzentrierte Acryl Emulsion. Wird zur Imprägnation der Wände vor Auftragen der Dispersionsfarben aufgetragen. Die Fläche, die angestrichen wird, soll trocken, ohne Staub, Fette und Verschleißteilen von Mörtel und Beton sein. Zum Auftragen ist es nötig mit dem Wasser im Verhältnis 1:4: 1:5:1:9, zu verdünnen. Das Auftragen erfolgt mit Pinsel oder Rolle. Verbrauch 200-300g/m², der verdünnten Emulsion. Optimale Temperatur für die Arbeit von 10°C bis 30°C. Haltbarkeitsfrist: 18 Monate.

ITA COOL FONDO 1:4: 1:5:1:9.

COOL è un'emulsione acrilica concentrata. Si usa per impregnare le pareti prima di applicare le pitture. La superficie che viene trattata deve essere asciutta, priva di polvere, grassi e particelle di intonaco o calcstruzzo. Diluire il prodotto con acqua in rapporto 1:4: 1:5:1:9. Applicare con pennello o rullo. Consumo 200-300g/m² di emulsione diluita. La temperatura ideale per il lavoro da 10°C a 30°C. Durata: 18 mesi.

SRB/BIH/BH/CRO COOL PODLOGA 1:4: 1:5:1:9.

COOL je koncentrovana akrilna emulzija. Upotrebljava se za impregnaciju zidova pre nanošenja disperzivnih boja. Površina koja se premazuje treba da bude suva, bez prašine, masnoće i trošnih delova, maltera ili betona. Za nanošenje potrebno je razrediti u odnosu 1:4: 1:5:1:9. Nanosi se se vrti četkom ili valjkom. Potrošnja 200-300g/m², razredene emulzije. Optimalna temperatura za rad od 10°C do 30°C. Rok trajanja: 18 meseci.

MK COOL PODLOGA 1:4: 1:5:1:9.

COOL je koncentrirana akrilna emulzija. Se upotrebljava za impregnaciju na zidove, pred nanošenjem na disperzivne boje. Površina koja se premazuje treba da bude suva, bez prašina, masnoti i rošinskih delova od maltera ili betona. Za nanošenje je potrebno je da se razredi sa vodom u odnosu 1:4: 1:5:1:9. Nanosi se sa četkom ili valjkom. Potrošnja je 200-300 g/m², razredene emulzije. Optimalna temperatura za rad od 10°C do 30°C. Rok na trajanje: 18 meseci.

SLO COOL PODLOGA 1:4: 1:5:1:9.

COOL je zgoščena akrilna emulzija. Uporablja se za impregnacijo zidov preden se nanesajo disperzivne barve. Površina, ki se premaže mora biti suha, brez prahu, masnoče in odpadnih delcev ometa ali betona. Za nanašanje jo je potrebno razrediti z vodo v razmerju 1:4: 1:5:1:9. Nanašamo jo s čopičem ali valjem. Potroba 200-300g/m² razredene emulzije. Optimalna temperatura za delo od 10°C do 30°C. Rok trajanja: 18 mesecev.

RUS COOL ГРУНТОВКА 1:4: 1:5:1:9.

COOL - концентрированная акриловая эмульсия. Используется для пропитки стен перед нанесением дисперсионных красок. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, без пыли, жира и сыпучих частиц раствора или бетона. Перед нанесением необходимо разбавить водой в соотношении 1:4: 1:5:1:9. Наносить кистью или валиком. Расход: 200-300 г/м², разбавленной эмульсии. Оптимальный рабочий диапазон температуры от 10°C до 30°C. Срок хранения: 18 месяцев.

HU COOL ALAPOZÓRÉTEK 1:4: 1:5:1:9.

COOL egy koncentrált akril emulzió. A falak impregnálására használják a diszpergált festékek felvitelére előtt. A réteget amelyet át kell kenni meg kell szárítani, meg kell tisztítani a portól, zsírtól és a leváló malter és beton részektől. A felvitel előtt hígítani kell 1:4: 1:5:1:9. arányban. Felvitelre ecsettel vagy hengereel. Szükséges mennyiség: 200-300 g/m² hígított emulzió. A legmegfelelőbb hőmérséklet a munkálathoz 10°C és 30°C között. Tartsa: 18 hónapig. A terméket védeni kell a gyermekektől.

ALB COOL - BAZË 1:4: 1:5:1:9.

COOL është emulsion i koncentruar akrilik. Përdoret për mbushjen e mureve, para lyerjes me bojëra disperse. Sipërfaqja e cilës lyhet duhet të jetë e thatë, pa pruhur, pa yndyrë dhe pa pjesa lëkundëse nga façi ose betoni. Për të lyer duhet të tretet me ujë në marrëdhënie 1:4: 1:5:1:9. Lyhet me cilindër ose brushë. Harxhimi 200-300 g/m², emulsioni i holluar. Temperatura optimale për punë prej 10°C deri 30°C. Afatit përdoimit: 18 muaj.





ENG *COOL PREVENTOX*
is a liquid which effectively inhibits and stops the growth and development of bacteria and fungi on interior wall surfaces. PREVENTOX is applied undiluted.

DE *COOL PREVENTOX*
ist eine Flüssigkeit, die das Wachstum und die Entwicklung von Bakterien und Pilzen auf Innenwandoberflächen effektiv verhindert oder stoppt. PREVENTOX wird unverdünnt angewendet.

ITA *COOL PREVENTOX*
è un liquido che previene o arresta efficacemente la crescita e lo sviluppo di batterie e funghi sulle superfici delle pareti interne. PREVENTOX si usa senza diluizione.

SRS/MNE/HR/BIH *COOL PREVENTOX*
je tečnost koja efikasno sprečava, odnosno zaustavlja rast i razvoj bakterija i gljiva na unutrašnjim zidnim površinama. PREVENTOX se koristi bez razblaživanja.

MK *COOL PREVENTOX*
e tečnost koja efikasno sprečava ili zaustavlja rast i razvoj na bakterijske i gljivice na unutarnjim zidnim površinama. PREVENTOX se koristi bez razređivanja.

SLO *COOL PREVENTOX*
je tekočina, ki učinkovito preprečuje oziroma zaustavlja rast in razvoj bakterij in glivic na notranjih stenkih površinah. PREVENTOX se uporablja brez redčenja.

RUS *COOL PREVENTOX*
- жидкость, которая эффективно предотвращает, т.е. останавливает рост и развитие бактерий и грибов на внутренних поверхностях стен. ПРЕВЕНТОКС применяется без разведения.

HU *A COOL PREVENTOX*
egy folyadék amely megakadályozza illetve megállítja a baktériumok és gombák terjedését a belső falfelületeken. A PREVENTOX-t mindig felkölhasználanda.

ALB *COOL PREVENTOX*
është lëng që në mënyrë efektive parandalon ose ndalon rritjen dhe zhvillimin e bakterieve dhe kërpudhave në sipërfaqet e brendshme të murit. PREVENTOX përdoret pa hollim.

