

Mirror

Vysoce lesklá štuková úprava na bázi vápna, pro interiéry

POPIS

Mirror je štuková úprava na bázi vápna, se speciálními přísadami pro zlepšení lesku. Je vyrobena z "grassello" vápenného tmelu, vybraných inertních látek a reologických modifikátorů, které zajišťují snadně aplikovatelný materiál.

OBLAST POUŽITÍ

Mirror je určen pro dekoraci prestižních interiérových a exteriérových povrchů. Přírodní vápenné povrchy jsou pro **Mirror** nejvíce vhodnými podklady, jelikož s nimi výrobek chemicky reaguje, čímž vytváří unikátní spojení, které umožňuje zachovat vápennou vrstvu co nejdéle.

Mirror lze nanést také na:

- Vápenné a cementové malty
- Předem smíchané omítky
- Existující vápenné a sádrové omítky
- Sádrové desky

VLASTNOSTI

Pojivo: vápenný tmel, vinylové kopolymery ve vodní disperzi
Hustota: **Mirror**: 1,56 +/- 0,05 g/ml

Díky své vysoké parní propustnosti, **Mirror** je ideální produkt pro zachování permeability povrchu.

ŘEDĚNÍ

Mirror: připraven k použití

Cera Wax (polyethylenový vosk): připraven k použití.
Maximální zředění s vodou: 100% dle požadovaného efektu.

UPOZORNĚNÍ

Před použitím a pigmentací důkladně promíchejte materiál. Nenanášejte na vlhké povrchy. Nedoporučuje se používat na čerstvé betonové zdi dříve než po uplynutí 4 týdnů od aplikace cementu.

PŘÍPRAVA POVRCHU A APLIKACE

(Podmínky prostředí: T = 25°C, HR = 60%)

Povrch musí být dokonale suchý, bez prachu, bez vlhkosti nebo slaných skvrn.

Zabrousit nebo upevnit povrch stěny s použitím dalších produktů pokud je to nutné.

V případě plísní, ošetřete povrch vhodnými výrobky proti plísním.

Odstranit z povrchu staré a odlupující se nátěry.

Vyšší vrstvy starého vápenného nátěru a temperové barvy musí být odstraněny.

Před aplikací se musí odstranit z povrchu prach, smog nebo jiné usazeniny.

V případě nestejných nebo vápencových povrchů naneste štětcem zředěnou jednu vrstvu **Decofixu** (ochranný materiál na bázi mikroemulze).

Na suchý a pevný povrch, naneste štětcem jednu vrstvu zředěného **Novaprimeru** (akrylový pigmentovaný nátěr na vodní bázi).

Jakmile je povrch zcela suchý, naneste jednu hladkou vrstvu **Marmorino KS** (omítka na bázi vápna) s pomocí nerezového hladítka. Vyhladte nebo odstraňte možné nedostatky nebo přebytky produktu.

Vyčkejte vyschnutí povrchu, a naneste první hladkou vrstvu **Mirror** s pomocí nerezového hladítka. Vyčkejte vyschnutí povrchu, a naneste druhou hladkou vrstvu **Mirror** s pomocí nerezového hladítka.

Po uplynutí alespoň 12 hodin, ošetřete povrch brusným papírem, odstraňte prach, a pokračujte v nanesení **Mirror** na malých úsecích zdi.

Jakmile produkt začne tuhnout, uhladte povrch nerezovým hladítkem pro zkompaktnění a přidání lesku.

OCHRANA A DEKORACE POVRCHU

Je možné dodat povrchu dodatečnou ochranu a dekoraci nanesením **Cera Wax (Neutral, Gold, Silver, Bronze and Barocco Gold)**. Pro další podrobnosti viz **Cera Wax** technický list.

DOPORUČENÍ

Materiál musí být chráněn před chladem, vysokými teplotami a náhlými teplotními změnami v průběhu celého procesu nanesení.

Neaplikujte při teplotě vzduchu, podkladu a produktu nižší než + 5°C nebo vyšší než + 35°C, ani na přímém slunečním světle, ani na příliš zahřáté povrchy (i když ve stínu). Vlhkost okolí by neměla přesáhnout 75%, vlhkost podkladu musí být menší než 10%.

Je vhodné dokončit každý projekt s materiálem ze stejné výrobní šarže. V případě použití více šarží, doporučuje se promíchání produktů, aby se zamezilo drobným rozdílům v tonalitě.

Pro správné použití, ředění a použití výrobků zde uvedených, obraťte se na jejich příslušné technické listy.

Během přípravy podkladu a použití výrobků, doporučuje se správného užívání nástrojů a jednotlivých ochranných zařízení.

ČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ

S vodou, ihned po použití.

SPOTŘEBA

Marmorino KS: 0,8-1 m²/kg

Mirror: 2-4 m²/kg, dle požadovaného efektu

Cera Wax: 15-20 m²/l, dle typu povrchu a jeho míry vstřebávání.

BARVY

Bílá a barvy dle vzorníku barev **Mirror**.

BALENÍ

Plechovky po 1kg, 5kg a 20kg.

DATUM SPOTŘEBY

Zabaleny materiál - 24 měsíců při skladování v původním uzavřeném obalu a při teplotách mezi + 5°C a + 35°C.

Jelikož se jedná o přípravek na bázi vápna, může dojít ke zvýšení viskozity v průběhu skladování.

BEZPEČNOSTNÍ POSTUPY

Směrnice EU 2004/42/CE

Dráždivé. / Nebezpečí vážného poškození očí. / Dráždí kůži.
/ Uchovávejte mimo dosah dětí. / Vyhněte se kontaktu s
očima. / V případě kontaktu s očima, okamžitě vypláchněte
čistou vodou a vyhledejte lékaře. / Používejte vhodné
ochranné rukavice a ochranu pro oči a obličej. / V případě
požití výrobků, ihned vyhledejte lékaře a ukažte mu
plechovku nebo etiketu výrobku

Označování nebezpečnosti podle směrnic 67/548 / EEC a
1999/45 / EC a následujících změn a úprav. Výrobek musí
být přepravován, používán a skladován v souladu s platnými
normami hygieny a bezpečnosti; po použití nevyhazujte do
odpadu, nechte zbytky materiálu uschnout a pak s nimi
zacházejte jako se zvláštním odpadem.

Další informace naleznete v bezpečnostním listu.

N.B. – NOVACOLOR zaručuje, že informace uvedené v tomto
technickém listu se zakládají na svých nejlepších technických a
vědeckých zkušenostech a znalostech; avšak nenese žádnou
odpovědnost za dosažené výsledky, následující jejich využití,
protože podmínky použití jsou mimo jeho kontrolní kapacity.
Doporučuje se vždy zkontrolovat, zda je výrobek přízpůsobený
konkrétnímu případu. Tento list nahrazuje všechny předchozí listy.