

VISCOfinal

JEMNÁ VÁPENO-CEMENTOVÁ VYROVNÁVACÍ STĚRKA

POPIS A POUŽITÍ

VISCOfinal je jemná, ručně zpracovatelná, vápeno-cementová malta, určená k vyrovnávání a celoplošné úpravě stěn a stropů v interiéru. Nanáší se na všechny druhy omítek, betonové a cementové podklady, vláknocementové, dřevocementové a sádkartonové desky. Dále slouží jako tmel pro opravu prohlubní, nerovností a prasklin.

SLOŽENÍ

Minerální plnivo, cement, hydroxid vápenatý a přísady zlepšující zpracovatelské a užitné vlastnosti hmoty.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Zrnitost směsi	0 - 40 μm
Pevnost v tahu za ohybu	$\geq 0,85 \text{ N/mm}^2$
Pevnost v tlaku	$\geq 2,15 \text{ N/mm}^2$
Přidrženost k podkladu (beton)	$\geq 0,33 \text{ N/mm}^2$
Faktor difúzního odporu pro vodní páry μ	8

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být pevný a nosný, dostatečně vyzrálý, bez výkvětů, zbaven špíny, prachu, olejů, tuků, vosků, zbytků barvy a jiných materiálů, které mohou snížit přilnavost směsi k podkladu. Podklad nesmí být zmrzlý. Případné nerovnosti odstraňte zednickým škrabákem. Savější soudržné podklady penetrujte výrobkem VISCOOpen UNI nebo PLUS naředěnými podle návodu. Málo savé nebo zvětralé podklady doporučujeme penetrovat výrobky VISCOOpen HP nebo NANO.

TEPLOTA PŘI ZPRACOVÁNÍ

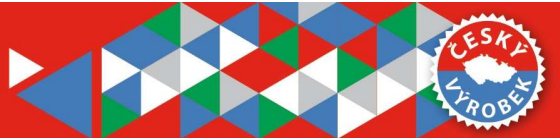
Minimální teplota vzduchu a podkladu při zpracování je 5°C.
Maximální teplota vzduchu a podkladu při zpracování je 30°C.

MNOŽSTVÍ ZÁMĚSOVÉ VODY

Na 1 kg suché směsi použijte cca 0,30-0,35 l vody pitné vody

ZPRACOVÁNÍ

Suchou směs vsypte do předepsaného množství pitné vody a důkladně promíchejte po dobu 3 – 5 minut nízkootáčkovým mísidlem, nechte 5 minut odstát a poté opět krátce promíchejte. Během zpracování nedolévat další vodu. Tmel se nanáší na podklad v minimální vrstvě stěrkou, špachtlí nebo hladítkem. Po dokonalém zaschnutí lze přebrousit brusným papírem nebo brusnou mřížkou. Při celoplošné úpravě stěn (doporučená tloušťka jedné vrstvy je 1mm) se stěrka po zavadnutí „utáhne“ hladítkem.



VISCOfinal

JEMNÁ VÁPENO-CEMENTOVÁ VYROVNÁVACÍ STĚRKA

SPOTŘEBA

V závislost na hrubosti podkladu: 1,0 – 1,5 kg/m²

DOBA ZPRACOVATELNOSTI

Při teplotě 20 °C min. 120 minut.

ÚDRŽBA

Pomůcky po skončení práce omýt vodou.

HYGIENA A BEZPEČNOST PRÁCE

Výrobek patří mezi nebezpečné pro zdraví. Obsahuje látky, které mají dráždivý účinek na pokožku a sliznice. Směs rozmíchaná s vodou je vysoce alkalická. Nebezpečné je zejména požití nebo stříknutí rozmíchané směsi do očí. Při práci je potřeba používat osobní ochranné prostředky (ochranné brýle, pracovní oděv, gumové rukavice). Při práci nejíst, nepít a nekouřit, dodržovat všeobecná bezpečnostní a hygienická opatření pro práci s chemikáliemi. Přípravek je nutno zabezpečit proti možné manipulaci nepoučenými osobami. V místech, kde se pracuje s tímto přípravkem, musí být dostupná voda (na výplach očí, omytí kůže). Pro uživatele je na vyžádání k dispozici bezpečnostní list.

Výrobky na bázi cementu mají, v souladu s platnými právními předpisy, obsah rozpustného šestimocného chromu snížený redukčním činidlem, účinným po celou dobu životnosti.

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Materiál je mírně hygroskopický. Skladujte pouze v originálních, dokonale uzavřených obalech, chráněných před přímým slunečním zářením, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Materiál je nehořlavý. Při skladování dodržujte platné právní předpisy BOZP a ŽP. Při dodržení skladovacích podmínek je záruční doba 12 měsíců od data výroby. Při přepravě chraňte před vlhkem a deštěm.

LIKVIDACE ODPADŮ

Nepoužité zbytky výrobků lze po vyschnutí vody ukládat na povolenou skládku odpadů. Likvidace obalů spadá do režimu zákona o obalech v platném znění.

UPOZORNĚNÍ

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci.

BALENÍ

Papírové pytle 20 kg s PE vložkou (42 ks na paletě).

Papírové pytle 5kg s PE vložkou (126 ks na paletě)