

MATmotion

Matná barva na bázi vody pro interiéry

POPIS

MATmotion je matná barva na bázi vody pro interiéry, ideální pro dekoraci stěn a stropů, i v případě obširných ploch.

MATmotion umožňuje dosažení obzvláště matného a jednotného efektu, a zaručuje skvělé estetické účinky v kombinaci s rychlým a snadným nanášením.

Pro zesílení uvedených vlastností, aplikujte **MATmotion** válečkem z vlny nebo mikrovlákna.

OBLAST POUŽITÍ

MATmotion lze aplikovat na:

- Nové a již existující omítky na bázi hydraulických pojiv
 - Betonové povrchy
 - Sádrové omítky a sádrokartonové povrchy.
 - Staré nátěry a organické nebo minerální barvy, suché, kompaktní, savé a kohezivní
 - Různé savé minerální konglomeráty
 - Vynikající pro dosažení matného povrchu na vnitřních plastových plochách.
- Povrchy by měly být řádně připraveny dle postupů a návodů odstavce PŘÍPRAVA POVRCHU A APLIKACE.

VLASTNOSTI

Pojivo: akrylový kopolymer ve vodní disperzi

Hustota: UNI EN ISO 2811-1:

MATmotion White: 1,40±0,05 g/ml

MATmotion Base Deep: 1,35±0,05 g/ml

MATmotion Base Accent: 1,30±0,05 g/ml

Doba schnutí (T = 25°C, HR = 60%): na dotek 30 min, přelakovatelné za 3hodiny.

ŘEDĚNÍ

MATmotion: pro nanášení válečkem/štětce, zředte první i druhou vrstvu nanejvýše 10% vody.

UPOZORNĚNÍ

Důkladně promíchejte produkt před zabarvením a aplikací. Nedoporučuje se používat na čerstvé betonové zdi dřívě než po uplynutí 4 týdnů od aplikace cementu.

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.

Pro přípravu povrchu, naneste štětcem zředěnou jednu vrstvu **Decofixu** (ochranný materiál na bázi mikroemulze).

Na suchý povrch, naneste první vrstvu **MATmotion** s pomocí válečku z mikrovlákna, štětce nebo stříkací pistole.

Až bude povrch úplně suchý, za cca 3 hodiny, naneste druhou vrstvu **MATmotion** s pomocí válečku z mikrovlákna, štětce nebo stříkací pistole.

Doba schnutí: cca 24 hodin v závislosti na druhu povrchu a jeho míry absorpce, ve stabilních klimatických podmínkách.

DOPORUČENÍ

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

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

Očistěte s vodou, ihned po použití.

SPOTŘEBA

MATmotion: 9-12 m²/l, pro každou vrstvu, pro nanášení na hladké a savé povrchy. Doporučuje se předem provést zkoušky na daném typu povrchu pro určení spotřeby.

BALENÍ

Balení po 1l a 5l.

DATUM SPOTŘEBY

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

BEZPEČNOSTNÍ POSTUPY

Směrnice EU 2004/42/CE

Výrobek nevyžaduje označení dle platných předpisů. Používejte výrobky dle pravidel bezpečnosti a hygienických postupů. Udržujte výrobek mimo dosah dětí a skladujte na vzdušném místě. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou. V případě požití výrobků, ihned vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte mu plechovku nebo etiketu výrobku. Nevyprazdňujte zbytky do kanalizace, vodních toků a na zem. 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 přizpůsobený konkrétnímu případu. Tento list nahrazuje všechny předchozí listy.