

MARCOPOLO

DEKORATIVNÍ VRCHNÍ NÁTĚR PRO INTERIÉRY SE VZHLEDEM SYROVÉHO KOVU

serie 376

POPIS

MARCOPOLO je dekorační vrchní nátěr pro interiéry, jenž vytváří povrchy s kovovým vzhledem. Složení, obohacené o perleťové pigmenty, vytváří povrchy s drsným vzhledem, zvláštním leskem a nápaditými barevnými efekty, měnícími dle dopadu světla.

Pokud jde o nanášení je jednoduchý a rychlý. MARCOPOLO ztělesňuje moderní místnosti hi-tech a zároveň je schopen zesladit stěny se starým dobovým nábytkem. Dekoruje s různými efekty podle používané techniky a fantazie dekorátéra.

INFORMACE O POUŽITÍ

Použitelný v interiérech na:

- nové a staré omítky na základě vodních pojiv,
- betonové povrchy,
- povrchy sádrové a sádkartonové
- staré nátěry a nátěry organické nebo minerální povahy, suché, celistvé, pohlcující vlhkost,
- konglomeráty různé minerální povahy za podmínky, že pohlcují vlhkost. Povrchy se připraví dle podmínek odstavce „PŘÍPRAVA PODKLADU“. Nepoužívat na čerstvé podklady.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Vlastnost pojiva: kopolymer akrylátový ve vodné emulzi
- Pigmenty: perleťové duhové
- Rozpouštědlo: voda
- Klasifikace kvality vnitřního vzduchu („Indoor Air Quality“): A
- Objemová hmotnost UNI EN ISO 2811-1 : 1,10 - 1,33 kg/l dle barevného odstínu
- Reakce na oheň podle EN 13501-1: Třída A2 s1 d0
- Vztažena na spotřebu, nepřekračující uvedenou hodnotu a aplikaci na nehořlavý povrch.
- Vysýchání (při 25 °C a 65% relativní vlhkosti): na dotek za 1 hod.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Povrchy s omítkou:

- Přesvědčit se, zda podklad je dobře vysušen a vyzrálý. V případě potřeby je nutno se postarat o jeho obnovu nebo zpevnění prostřednictvím specifických výrobků.
- Je-li podklad zasažen plísní je potřeba odstranit povrch pomocí čistícího prostředku COMBAT 222, kód 4810222 a sušícím prostředkem COMBAT 333, kód 4810333. V případě potřeby přidat do výrobku zdravotnický prostředek CMOBAT 444 kód 4810444.
- Odstranit - kartáčováním nebo umytím, případně zvětralé vrstvy a odlupující se vrstvy starých nátěrů. Odstranit případně nazvednuté vrstvy vápenných nebo temperových nátěrů. - Odstranit nánosy prachu, smogu a ostatních nečistot pomocí kartáče.
- Vyrovnat nepravidelnosti podkladu, ošetřit díry, praskliny, trhliny a prolákliny s TAMSTUCCO 9400006/9410110. Zatřít pukliny vhodnými těsnícími prostředky.
- Obrousit výplně a záplaty skelným papírem a následně odstranit prach.

- V případě potřeby vyhladit omítky s prostředkem RASAMIX 9440160 nebo s BETOMARC 9450150 nebo s RASOMARC 9500150 dle typologie podkladu.

- Zpevnit jednou vrstvou IDROFIS 470006 - nástěnný zpevňovací prostředek akrylový vodní nebo mikronizovaný zpevňovací prostředek bez rozpouštědla ATOMO 8840001.

- Nanést nejméně dvě vrstvy prostředku DECORFOND 3880019 zředěného vodou 30-35%, válečkem nebo štětcem na dosažení rovnoměrného podkladu, ideálního pro nanášení. Nedoporučuje se použít jiné podklady.

- Následně aplikujte MARCOPOLO dle způsobů uvedených v „NÁVODU K POUŽITÍ“. (Ředění izolátoru a množství, které se má použít, závisí od absorpční schopnosti podkladu a určuje se pomocí předběžných zkoušek na specifickém podkladě - Viz příslušný technický list).

NÁVOD K POUŽITÍ

- Podmínky prostředí a podkladu:

Teplota prostředí: Min. + 8 °C / Max.+ 35 °C

Relativní vlhkost prostředí: < 75%

Teplota podkladu: Min. + 5 °C / Max.+ 35 °C

Vlhkost podkladu: < 10%

- Náradí: štětec a houba

- Počet vrstev: 1

- Ředění: připraven

k použití nebo se ředí jen velmi málo přidáním nejvýše 5% vody

- Používané způsoby:

- Rozetřít MARCOPOLO

štětcem nerovnoměrným způsobem. Jakmile je produkt částečně zaschlý,

s měkkou jemně vlhkou houbou vytvářejte nerovnoměrnými kruhovými pohyby

zóny nahromadění. Po úplném zaschnutí se projeví charakteristický efekt.

- Použité náradí se očistí

vodou ihned po použití.

- Orientační vydatnost: 4

- 6 kg/m² na dokončení na hladké povrchy středně savé. Je vhodné určit

skutečnou vydatnost pomocí předběžné zkoušky na specifickém podkladě.

ZABARVENÍ

Produkt je dostupný v již hotových odstínech, použitelných

MARCOPOLO

DEKORATIVNÍ VRCHNÍ NÁTĚR PRO INTERIÉRY SE VZHLEDEM SYROVÉHO KOVU

serie 376

také jako tintometrické základy, stříbro (0070), hliník (0170), zlato (0190), bronz (0150), měď (0160).

Zabarvení se docílí pomocí s tónovacího systému Macromie. Kromě toho lze produkt zbarvit i barvami COLORADO série 548.

V případě, že máte MARCOPOLO míchaný s tónovacího systému Macromie i míchaný s pigmentem od jiného výrobce, doporučuje se zamíchat tyto produkty dohromady za účelem vyhnout se lehkým rozdílům v odstínech.

SKLADOVÁNÍ

Maximální teplota uchování : + 30 °C

Minimální teplota uchování: + 5 °C

Trvanlivost: 2 roky v originálních uzavřených obalech při teplotě + 5 °C až + 30 °C.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Hraniční hodnota EU (Směrnice 2004/42/ES) Kat. L : nátěry s dekorativními efekty (základ voda): 200 g/l (2010) MARCOPOLO obsahuje max: 200 g/l VOC.

Výrobek nevyžaduje označení štítkem ve smyslu D.L. 65 ze dne 14/03/03 a následných úprav a doplňků.

Výrobek musí být používán dle platných hygienických a bezpečnostních norem.

Po použití nenechat zásobníky roztroušené po okolí, zbytky nechat dobře vyschnout a zpracovat jako speciální odpad. Uchovat mimo dosahu dětí.

V případě zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou, vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte na tento zásobník nebo štítek výrobku. Nevhazujte zbytky do kanalizace, vodních toků nebo prostředí. Další informace naleznete v bezpečnostním listu.

HESLO TEXTU

Vrchní dekorační nátěr se vzhledem syrového kovu pro interiéry. Používá se na podklady, které jsou již připraveny. Dekorační nátěr MARCOPOLO série 376, na bázi akrylátového kopolymeru ve vodné emulzi, v nejméně dvou vrstvách dle dané vydatnosti

Il SAN MARCO GROUP garantisce, che informazioni uvedené v tomto technickém listu, odpovídají nejlepším zkušenostem, technickým a vědeckým poznáním. V každém případě však není odpovědný za dosažený výsledek, protože podmínky při aplikaci jsou mimo kontrolu. Doporučuje se ověřit vhodnost a efektivnost výrobku u každého specifického případu. Tento technický list anuluje a nahrazuje jakýkoli předchozí list.