

ITALA

VODOU ŘEDITELNÝ NÁTĚR VYSOCE OMYVATELNÝ URČENÝ PRO INTERIÉR

série H40

POPIS

ITALA je vodouředitelný nátěr, vysoce omyvatelný na báze vinylových pryskyřic ve vodní disperzi, paropropustý, má zvýšenou krycí schopnost a silnou maskovací schopnost na nedokonalostech povrchu.

Snadná aplikace, dobrá dilatace a nízká tendence vytváření skvrn jsou důvody, proč je ITALA určena především na aplikaci válečkem

INFORMACE O POUŽITÍ

Použitelný na:

- Nové a staré omítky na základě vodních pojiv.
- Betónové vnitřní plochy.
- Povrchy sádrové a sádrokartonové.
- Staré nátěry a povlaky organické anebo minerální povahy, suché, celistvé, pohlcující vlhkost a jsou soudržné.
- Konglomeráty různé minerální povahy s podmínkou, že pohlcují vlhkost.

Povrchy se vhodně připraví podle podmínek v odseku 'PŘÍPRAVA PODKLADU'.

Nepoužívat na čerstvé a tendenčně alkalické podklady, ponechat přiměřný čas na vyzrání, zpravidla čtyři týdny.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Vlastnost pojiva: kopolymer akrylátový ve vodní disperzi
- Objemová hmotnost UNI EN ISO 2811-1: $1,60 \pm 0,05$ kg/l
- Viskozita zhotovení UNI 8902: 32000 cps \pm 2400 při 25 °C (rotační viskozimetr Brookfield)
- Odolnost vůči umývání UNI 10560: 5000 cyklů, odolný
- Odolnost vůči zásadám UNI 10795: odolný
- Lesk UNI EN ISO 2813: 5-10, matný
- Zasychání (při 25 °C při 65% relativní vlhkosti): na dotek za 30' min.; schopný nátěru d'alší vrstvy po čtyřech hodinách.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Zděné povrchy:

- Přesvědčit se, že podklad je dobře vysušený a vyzrálý. Když je to potřebné, postarat se o jeho obnovu anebo zpevnění pomocí specifických výrobků.
- V přítomnosti plísní zpracovat povrch pomocí čistícího prostředku COMBAT 222 kód 4810222 a sušícího prostředku COMBAT 333 kód 4810333. Na ochranu zdíva proti tvorbě plísní, pokus je nutné, doplnit nátěr zdravotnickým prostředkem COMBAT 444 kód 4810444.
- Odstranit kartáčováním anebo umýváním případně zvětrané vrstvy a odlupující se vrstvy starých nátěrů. Úplně odstranit případné nadzvednuté vrstvy vápenné anebo temperové barvy.

- Odstranit nánosy prachu, smogu a ostatních nečistot Pomocí očištění kartáčem.

- Ve vnitřku vyrovnat nepravidelnosti podkladu a ošetřit díry, praskliny, trhliny a jamky pomocí TAMSTUCCO 9400006/9410110; obrousit výplně a záplaty skleným papírem.

- Vykonat případné vyhlazení na omítce s prostředkem RASAMIX 9440160 anebo s BETOMARC 9450150 anebo s RASOMARC 9500150 podle typologie podkladu.

- Na očištěný a suchý povrch nanášet:

Na vnitřek jednu vrstvu IDROFIS 4700006 nástěnný akrylový zpevňovací prostředek vodní anebo zpevňovací prostředek mikronizovaný solvent free ATOMO 8840001. Na sádrokarton nanášet specifický izolátor PREPARA 4710019 pigmentový izolátor.

Na vnitřek při malých tloušťkách starých temperových barev anebo na prach rozpadnutých nátěrů nanést jednu vrstvu nástěnného izolačního zpevňujícího prostředku s rozpouštědlem ISOMARC 4410111 anebo mikronizovaný zpevňovací prostředek solvent free ATOMO 8840001. Přistoupit k nanášení prostředku ITALA podle návodu.

*(Ředění izolátoru a množství, které se má použít závisí od absorpční schopnosti podkladu a určují se pomocí předběžných zkoušek na specifickém podkladu - Vid' příslušný technický list).

NÁVOD NA 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%

Nářadí: štětec, váleček, nástřik a airless.

Počet vrstev: nejméně 2 vrstvy.

Ředidlo: voda

Ředění:

- při nanášení štětcem s hodnotou 35-40%;

- při nanášení válečkem s hodnotou 10-20%;

-při airless se ředění pohybuje podle aparatury a používaného provozního tlaku.

Očištění nářadí se vykoná vodou ihned po jeho použití.

Orientační vydatnost: 9-12 m²/l na jednu vrstvu a týká se nátěrů na hladké povrchy a s průměrnou absorpční schopností. Je vhodné určit skutečnou vydatnost pomocí předběžné zkoušky na specifickém podkladě.

ZABARVENÍ

Zabarvení se dosáhne pomocí Sistema Tintometrico Marcromie.

Výrobek je navíc zabarvitelný pomocí BRAVOCASA TINTE COLORANTI série 408P a barvivami COLORADO série 548.

ITALA

VODOU ŘEDITELNÝ NÁTĚR VYSOCE OMYVATELNÝ URČENÝ PRO INTERIÉR

série H40

USKLADNENÍ

Maximální teplota uchování: +30 °C

Minimální teplota uchování: +5 °C

Chránit před vlhkostí.

Stabilita v originálním neotevřeném balení při vhodných tepelných podmínkách: 2 roky

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Hraniční hodnota EU (Směrnice 2004/42/ES)

Kat. A: matné nátěry na vnitřní stěny a stropy (gloss <25@60°) (základ voda): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

ITALA obsahuje max: 30 g/l VOC

Výrobek nevyžaduje obstarání štítkem ve zmyslu D.L. 65 ze dne 14/03/03 a následních úprav a doplnků. Výrobek používat podle platných hygienických a bezpečnostních norem. Po použití neponechávat zásobníky roztroušené po okolí, zbytky nechat dobře zaschnouta zpracovat je jako speciální odpad. Uschovávat mimo dosahu dětí. Používat na dobře větraných místech. V případě kontaktu s očima ihned tyto umýt vydatně vodou. V případě použití se ihned poradit s lékařem a ukázat mu zásobník anebo štítek. Neházet zbytky do kanalizace, do vodních toků anebo do prostředí.

Další informace najdete v kartě bezpečnostních údajů.

HESLO TEXTU

Vodou ředitelný nátěr pro interiéry.

Použití, na plochy už předem připravené, pro vodou ředitelné nátěry odolných vůči omývání pro interiéry ITALA série H40, na základě vinylových živic ve vodní disperzi s minerální náplní mající charakteristiky umyvateľnosti podle Normy UNI 10560 s hodnotou 5000 cyklů v nejméně dvou vrstvách, s množstvami určenými absorpční schopností podkladu.

Dodávka a pokládka materiálu Kč na m²

COLORIFICIO SAN MARCO garantuje, že informace uvedené v tomto technickém listě zodpovídají nejlepší zkušenosti, technickým a vědeckým poznatkům, v každém případě však nepřebírá zodpovědnost za dosažený výsledek, protože podmínky při aplikaci jsou mimo kontrolu. Doporučuje se ověřit vhodnost a efektivnost výrobku při každém specifickém případě. Tento technický list anuluje a nahrazuje jakýkoliv list předcházející.