

FORMA

DEKORATIVNÍ PODKLADOVÝ TMEL PRO INTERIÉRY

série 340

POPIS

FORMA je podkladový tmel vytvořený speciálně pro dekorativní zpracování povrchů interiérového prostředí. Snadno se používá, dá se aplikovat pomocí různých technických postupů a s různým pracovním nářadím, umožňuje nejrozličnější estetické efekty ve dvou i třech dimenzích.

Díky struktuře výrobku FORMA je možné vytvářet, v závislosti na zvolené technice použití, hodnotné a originální dekorativní prvky.

Použití výrobku FORMA a dekorativního finálního nátěru s efektem rezavého plechu ROXIDAN umožňuje snadné vytváření velmi současných a vyhledávaných efektů. Je možno rychle vytvářet vysoce realistické nebo abstraktní povrchy bez omezení diktovaného materiálem, ale pouze kýženým estetickým cílem.

FORMA je navíc skvělým základem pro vytváření nejrozličnějších dekorativních propojení se všemi dekorativními finálními úpravami.

INFORMACE O POUŽITÍ

Tento produkt je použitelný na:

- Nové i staré omítky na bázi vodních pojiv.
- Povrchy z betonu.
- Povrchy ze sádry a sádkokartonu.
- Staré nátěry a povlaky organické nebo minerální povahy, které jsou suché, kompaktní, savé a soudržné.
- Povrchy ze dřeva, dřevotřísky, překližky a podobných materiálů.

Povrch musí být náležitě připraven podle návodu popsaného v odstavci „PŘÍPRAVA PODKLADU“.

Nepoužívejte na čerstvé podklady.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Typ pojiva: Akrylátový kopolymer ve vodní disperzi
- Objemová hmotnost UNI EN ISO 2811-1: $1,68 \pm 0,05$ kg/l
- Viskozita: pastózní konzistence
- Schnutí (při 25 °C a 65% relativní vlhkosti): na dotek za 30 min.; přetíratelné po uplynutí 4 hodin.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Povrchy - omítka, sádra, sádkokarton:

- Zkontrolujte stav uchování podkladu. Povrch musí být konzistentní. V opačném případě se postarejte o jeho obnovu nebo zpevnění pomocí k tomu určených prostředků.

- V případě přítomnosti plísně ošetřete povrch pomocí čistícího prostředku COMBAT 222 kód 4810222 a dezinfekčního prostředku COMBAT 333 kód 4810333.

- Kartáčováním nebo omýváním odstraňte případné zvětraliny. V případě přítomnosti starých vápenných nebo temperových nátěrů odstraňte olupující se a špatně přilnavé části.

- Odstraňte nánosy prachu, smogu a jiné pomocí kartáčování.

- Vyrovnajte nepravidelnosti podkladu. Díry, pukliny, spáry a vnitřní proláčky mohou být ošetřeny výrobkem TAMSTUCCO 9400006 nebo TAMSTUCCO POLVERE

9410110. Spáry zatmelte odpovídajícím tmelem.

- Výplně a zatmelení obruste smírkovým papírem; odstraňte prach.

- Případné vyhlazování omítky provádějte výrobkem RASAMIX 9440160, BETOMARC 9450150 nebo RASOMARC 9500150 v závislosti na vlastnostech podkladu.

- Zpevnění proveďte nanesením jedné vrstvy zpevňovacího nátěru bez rozpouštědla ATOMO 8840001.

- Přistupte k nanášení výrobku FORMA podle vašeho oblíbeného postupu.

- Po uplynutí nejméně 4 hodin přikročte k nanášení zvoleného finálního nátěru. Postupujte podle příslušného technického listu pro dosažení zvolené dekorativní varianty.

Povrchy ze dřeva a překližky:

- Lehce obruste, aby se odstranila uvolněná dřevěná vlákna.

- Odstraňte případné staré vrstvy odlupující se nebo zvrásknené barvy na všech již natřených površích.

- Případnou pryskyřici odstraňte příslušným ředidlem.

- Zatmelte nerovnosti pomocí pastového tmelu TAMSTUCCO 9400006 nebo WALL STUCCO 9100019.

- Přistupte k nanášení výrobku FORMA podle vašeho oblíbeného postupu.

- Po uplynutí nejméně 4 hodin přikročte k nanášení zvoleného finálního nátěru. Postupujte podle příslušného technického listu pro dosažení zvolené dekorativní varianty.

- Dejte pozor při práci s dřevem obsahujícím vysoké množství taninu jako je např. kaštan; mohly by se na něm objevit tmavé skvrny.

NÁVOD K POUŽITÍ

- Podmínky pro pracovní prostředí a stav 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: inoxové hladítko, ocelová stěrka, štětka, brusné hladítko, zubová stěrka.

- Počet vrstev: obvykle 1; je možné nanést i druhou vrstvu.

- Ředění: připraveno k použití.

- Způsoby použití:

Nanášejte výrobek FORMA nerovnoměrně pomocí inoxového hladítka. Povrch znovu přejeďte zvoleným nářadím (brusné hladítko, zubová stěrka, tamponovací štětka, špachtle) v závislosti od kýženého efektu.

Nekolik minut vyčkejte a pomocí inoxového hladítka povrch zpevněte.

Tímto způsobem můžete vytvářet povrchy, které ovlivní výsledný estetický efekt.

- Nářadí je třeba očistit vodou okamžitě po použití.

- Orientační vydatnost:

Pro nátěr s tenkou vrstvou: 0,8-1 kg/m²

Pro nátěry s vyšší texturizací povrchu: 1-1,8 kg/m².

Je vhodné určit skutečnou vydatnost prostřednictvím předběžné zkoušky na daném podkladu.

ZABARVENÍ

Produkt je k dispozici v bílé barvě a může být barven pomocí

FORMA

DEKORATIVNÍ PODKLADOVÝ TMEL PRO INTERIÉRY

série 340

systemu „Tintometrico Marcromie“.

SKLADOVÁNÍ

Maximální teplota pro stálost při uskladnění: +30°C

Minimální teplota pro stálost při uskladnění: +5°C

Výrobek je nejlépe spotřebovat do 2 roků od data výroby, pokud byl uskladněn v původním, neotevřeném balení a pokud byl uchován v odpovídajících teplotních podmínkách.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Hraniční hodnota EU (Směrnice 2004/42/ES)

Kat. A/l: nátěry s dekorativními účinky (na vodní bázi): 200 g/l (2010)

FORMA obsahuje max: 200 g/l VOC

Výrobek používejte podle platných hygienických a bezpečnostních norem. Po použití nevyhazujte obaly do volné přírody, nechejte zbytky dobře zaschnout a zacházejte s nimi jako se speciálním odpadem. Uchovávejte mimo dosah dětí. V případě polknutí se okamžitě poraďte s lékařem. Zbytky nevylévejte do kanalizace, do vodních toků nebo volně na půdu. Podrobnější informace najdete v bezpečnostním listu.

HESLO TEXTU

Použití na předem připravené povrchy: jedna nebo dvě vrstvy výrobku FORMA na bázi akrylátového kopolymeru ve vodní disperzi, určeno pro vytváření nejrůznějších dekorativních propojení se všemi finálními dekorativními nátěry

Dodávka a pokládka materiálu € na m².

Il COLORFICIO SAN MARCO garantisce, che informazioni uvedené v tomto technickém listu, odpovídají nejlepšímu 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.