

## ROCOCO' TRAVERTINO

### Technický list:

**NÁZEV:**

**ROCOCO' TRAVERTINO**

**TYP:**

Přírodní, silný dekorativní nátěr pro exteriér i interiér, který vytváří efekt Travertina, zdůrazňující jeho typické přirozené žilkování  
Dekorační barva na bázi vody pro vnitřní i venkovní použití

**POUŽITÍ:**

**CHARAKTERISTIKA:**

**Specifická hmotnost:** 1.700 ± 30 g/LT při 20°C  
**Viskozita:** 13.000  
**Vydatnost:** 1,0 – 1,5 m<sup>2</sup>/LT jedna vrstva na hladkém povrchu  
(může se lišit podle drsnosti, pórovitosti a nasákavosti povrchu a způsobu aplikace)  
**Efekt:** efekt Travertinu  
**Zabarvení:** barvy z katalogu  
**Balení:** LT. 4- LT.12  
**Suché na dotyk:** 3-4 hodiny při 20° C  
**Přetíratelné:** 24 hodin při 20° C  
**Úplně suché:** 28 hodin při 20° C

**DOBA SCHNUTÍ:**

**VLASTNOSTI A ODOLNOST:**

Jakmile výrobek zcela ztvrdne, vytvoří se prodyšný film, který nabízí dobrou odolnost proti nárazům a normálnímu oděru. Povrchy ošetřené přípravkem Rococo' Travertino by neměly být okamžitě vystaveny atmosférickým vlivům, aby se zabránilo tvorbě skvrn. Vždy je vhodné chránit práci prováděnou venku po dobu nejméně 48 až 72 hodin před sluncem, mlhou nebo silným deštěm.

**ENVIROMENTÁLNÍ VLASTNOSTI:**

CHARAKTERISTIKA	STANDARD	HODNOTA	OZNAČENÍ
OBSAH NEBEZPEČNÝCH LÁTEK	-	NEOBSAHUJE	
HODNOTA FORMALDEHYD	JIS EN 1902-3	X < 0,005 mg/m <sup>2</sup> h F*****	
OBSAH TEKAVÝCH LÁTEK	Directive 2004-42-CE	..max 5 g/l (EU limit 200 g/l) Cat. A/1	

**PŘÍPRAVA POVRCHU:**

**Nové Povrchy:** v případě potřeby použijte k opravě povrchu vhodné plnivo. Po zaschnutí povrch obrousíte a naneste nátěr PRIMER 1200 zředěný s vodou 15 - 20%. Přibližně po 4 hodinách při 20 °C pokračujte v aplikaci ROCCO' TRAVERTINO a FINIX 80.

**Staré povrchy:** odstraňte starou odlupující se barvu a omyjte vhodným saponátem. Dále naneste nátěr PRIMER 1200 zředěný 50% s vodou, aby působil jako fixační prostředek. Přibližně po 4 hodinách při teplotě 20 °C naneste druhou vrstvu PRIMER 1200 zředěnou 20 - 30% s vodou.

## PŘÍPRAVA PRODUKTU POUŽITÍ:

## APLIKAČNÍ CYKLUS

Pokud jsou však povrchy čisté a neodlupují se, naneste jednu vrstvu PRIMER 1200 zředěnou 20 - 30% s vodou. Po 4 hodinách při teplotě 20 °C pokračujte v aplikaci přípravků ROCOCO' TRAVERTINO a FINIX 80.

**Ředění:** připraveno k použití  
**Nástroje:** nerezová špachtle, štětec  
**Počet nátěru:** 1

**Efekt přírodního kamene (pro exteriéry i interiéry):** naneste bezbarevné ROCOCO' TRAVERTINO pomocí nerezové špachtle PV 43 nebo PV 44 o tloušťce cca 1,5 - 2 mm. Dále, ještě za mokra, přejeďte štětcem PV 105 po povrchu, tlačte štětiny na povrch nepravidelnými pohyby, abyste vytvořili nesouvislé žilkování. Po přibližně 20 - 30 minutách při teplotě 20 °C, kdy produkt začne vysychat, vyhladte povrch špachtli z nerezové oceli s vícenásobnými pohyby, vyvíjejíc tlak na povrch. Pokračujte, dokud není povrch částečně hladký, přičemž zůstávají viditelné zářezy vytvořené dříve a nepravidelné žilkování. Dále pomocí špičatého nástroje (tj. šroubováku) vytvořte injektážní efekt požadované velikosti, typický pro travertinové desky. Po 24 hodinách při 20°C, kdy je ROCOCO' TRAVERTINO zcela suché, naneste první vrstvu průhledného neředěného FINIX 80 pomocí kompaktní houby na hladký povrch.

Po 4 hodinách při 20°C naneste druhou povrchovou úpravu barevný a ředěný FINIX 80. Ředění 50%.

Poté, dokud je FINIX 80 stále mokrá, odstraňte přebytečný produkt pomocí houbičky (která byla umyta a dobře vymačkaná), abyste získali přírodní Efekt kamene, v důsledku různých úrovní absorpce povrchu.

**Moderní Effect (pouze pro interiéry):** naneste barevné ROCOCO' TRAVERTINO pomocí špachtle z nerezové oceli PV 43 nebo PV 44 o tloušťce přibližně 1,5 - 2 mm. Dále, ještě za mokra, přejeďte štětcem PV 105 po povrchu, tlačte štětiny na povrch nepravidelnými pohyby, abyste vytvořili nesouvislé žilkování. Asi po 20 - 30 minutách při 20 °C, kdy produkt začne vysychat, vyhladte povrch pomocí špachtle z nerezové oceli několika pohyby a zvyšujte tlak, jak nátěr postupně schne. Pokračujte, dokud se povrch nejeví jako částečně hladký, přičemž zářezy vytvořené dříve a nepravidelné žilkování je viditelné. Dále pomocí špičatého nástroje (tj. Šroubováku) vytvořte injektážní efekt požadované velikosti, který je typický pro travertinové desky.

**Pozn.:Pred aplikaci se podívejte na instruktážní video efektu, který chcete získat**

**Aplikační teplota:** nad + 10 ° C a pod + 30 ° C. Neaplikujte na přímé sluneční světlo nebo ve větrných podmínkách. Nepoužívejte ve velmi vlhkých dnech nebo na zmrzlé povrchy.

**Skladování:** ujistěte se, že je plechovka i po použití pevně uzavřena, a skladujte při teplotě mezi +5 °C a +30 °C.

**Stabilita:** přibližně 1 rok, pokud je dobře utěsněna a neotevřena.

## POZNÁMKY:

Před použitím produkt pečlivě promíchejte .

Umyjte nástroje brzy po použití vodou a mýdlem.

Technický list č. SC 00265 vydaný odpovědným kontrolním oddělením,

vydání č. 2.

březen 2022