

ROXIDAN

Dekoratívna záverečná úprava s efektom oxidácie pre interiéry

séria 391

POPIS

Konečné krycie nátery ROXIDAN vytvárajú dekoratívnu metalickú patinu, ktorá reprodukuje zoxidovaný vzhľad typický pre zostarnuté podklady a pôsobenie atmosférických vplyvov.

Každá stena alebo drevený povrch s náterom ROXIDAN Perla získa živý a plastický vzhľad žezebra s efektom "CORTEN".

S ROXIDAN Platino sa vytvoria patiny svetlo sivých odtieňov, charakteristické pre mnohé farebné kovy.

Použitie ROXIDAN na základný štuk FORMA umožňuje, v závislosti na spôsobe nanášania, rýchle a jednoduché vytvorenie textúr s výrazným estetickým vzhľadom, s osobitnými chromatickými odtieňmi a príjemnými nepravidelnosťami pri dotyku.

INFORMÁCIE O POUŽITÍ

Možné použitie na:

- Nové a staré omietky na báze vodných spojív.
- Betónové povrhy
- Sadrové a sadrokartónové povrhy
- Staré nátery organické alebo minerálne, zaschnuté, kompaktné a savé, pevné omietky.
- Povrhy z dreva, drevotriesky, preglejky a podobné materiály.

Povrch musí byť primerane pripravený podľa postupu v odstavci „PRÍPRAVA PODKLADOV“

Nenanášať na čerstvo nanesené podklady.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

-Druh spojiva: Akrylový kopolymér v disperzii.

-Pigmenty a zložky: Kovové pigmenty

-Špecifická hmotnosť UNI EN ISO 2811-1: $1,13 \pm 0,05$ kg/l

-Reakcia na oheň podľa EN 13501-1: Trieda A2 s1 d0

Vzťahuje sa na spotrebu neprekračujúcu uvedené hodnoty, a na aplikáciu na nehorľavý povrch.

-Schnutie: (pri 25°C a 65 % relatívnej vlhkosti): na dotyk za 30 min.; nová vrstva sa môže nanášať po 2 hodinách.

PRÍPRAVA PODKLADU

Pri dekorácii s ROXIDAN Perla musí byť podklad vhodne pripravený nanesením základu ROXIDAN FONDO, kód 3920019 (v dopredaji) alebo nového základného dekoratívneho štuku FORMA série 340.

Pri dekorácii s ROXIDAN Platino musí byť podklad vhodne pripravený nanesením základného dekoratívneho štuku FORMA série 340.

Informácie nájdete v karte technických údajov.

NÁVOD NA POUŽITIE

- Podmienky na prostredie a podklad:

Teplota prostredia: Min. $+8^{\circ}\text{C}$ / Max. $+35^{\circ}\text{C}$

Relatívna vlhkosť prostredia: <75%

Teplota podkladu: Min. $+5^{\circ}\text{C}$ / Max. $+35^{\circ}\text{C}$

Vlhkosť podkladu: <10%

- Pomôcky: hladidlo z nehrdzavejúcej ocele, štetec, špongia.

- Počet vrstiev: na podklady pripravené so základom FORMA naneste 1 vrstvu ROXIDAN (Perla alebo Platino). Na podklady pripravené so základom ROXIDAN FONDO naneste 2 vrstvy ROXIDAN Perla.

- Riedenie: k okamžitému použitiu

Spôsoby nanášania pre ROXIDAN Perla na základ ROXIDAN FONDO:

- Vyčkajte aspoň 8 hodín od nanesenia vhodne spracovaného základu ROXIDAN FONDO.
- Naneste na celý povrch ROXIDAN, rozotrite hladidlom z nehrdzavejúcej ocele.
- Povrch ihneď opäťovne prejdite s hladidlom z nehrdzavejúcej ocole a odstráňte nadbytočný materiál.
- Počkajte 1-2 minúty a dokončite povrch s hladidlom z nehrdzavejúcej ocole, používajte ho plochou stranou a krúžte ním v protichodných smeroch.
- Po 2 hodinách pokračujte nanesením druhej vrstvy rovnakým spôsobom.

Spôsoby nanášania ROXIDAN Platino a Perla na základ FORMA:

- Vyčkajte aspoň 4 hodiny od nanesenia vhodne spracovaného základu FORMA.
 - Naneste na celý povrch ROXIDAN Platino alebo Perla, rozotrite hladidlom z nehrdzavejúcej ocole, štetcom alebo špongiou.
 - Povrch ihneď opäťovne prejdite nástrojom a odstráňte nadbytočný materiál.
 - Počkajte 1-2 minúty a s tým istým nástrojom dokončite povrch.
 - Len pri efektoch, ktoré to vyžadujú môžete po 2 hodinách nanieť druhú vrstvu, postupujte pri tom rovnakým spôsobom.
- Očistenie nástrojov sa musí urobiť pomocou vody okamžite po použití.
- Približná spotreba: 8-10 m²/l jednou vrstvou circa, v závislosti od želaného estetického výsledku. Odporúčame určiť skutočnú spotrebu pomocou predbežnej skúšky na príslušnom povrchu.

ZAFARBENIE

Produkt je k dispozícii v základnom tóne Perla (0001) a Platino (0002) a je možné ho použiť aj ako hotový odtieň. Sfarbenie je možné vytvoriť prostredníctvom systému Macromie.

V prípade použitia viacerých výrobkov odporúčame ich zmiešanie, aby sa tak zabránilo drobným odchýlkam vo farebnom tónovaní hotových farieb.

USKLADNENIE

Maximálna teplota uchovania: $+30^{\circ}\text{C}$

Minimálna teplota uchovania: $+5^{\circ}\text{C}$

Produkt je vhodné použiť do 2 rokov od dátumu výroby, ak je skladovaný v originálnych, neotvorených baleníach a vo vhodných teplotných podmienkach.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

ROXIDAN

Dekoratívna záverečná úprava s efektom oxidácie pre interiéry

séria 391

Hraničná hodnota EU (Smernica 2004/42/ES)

Kat. A/I: nátery pre dekoratívne efekty (základ voda): 200

g/l (2010)

ROXIDAN obsahuje max: 200 g/l VOC

Tento výrobok používajte podľa platných predpisov týkajúcich sa hygiény a bezpečnosti. Použité obaly neodhadzujte v prírode, zbytky výrobku nechajte dobre zaschnúť a zaobchádzajte s nimi ako so zvláštnymi odpadmi. Uchovávajte mimo dosah detí. V prípade požitia sa okamžite poradte s lekárom a ukážte mu nádobu alebo etiketu výrobku. Zbytky výrobku nevylievajte do kanalizácie, do vodných tokov, ani do terénu.

Podrobnejšie informácie si môžete prečítať v bezpečnostnom liste.

HESLO TEXTU

Dekoratívny konečný krycí náter pre interiéry so zoxydovaným efektom.

Nanášanie dekoratívneho náteru ROXIDAN série 391 na báze akrylátového kopolyméru vo vodnej emulzii a metalických pigmentov na interiérové povrchy upravené základom FORMA alebo ROXIDAN FONDO, v 1 až 2 vrstvách v závislosti od požadovaného estetického efektu.

Dodanie a nanesenie materiálu € / m².

Il SAN MARCO GROUP garantuje, že informácie uvedené v tomto technickom liste zodpovedajú najlepšej skúsenosti, technickým a vedeckým poznatkom, v každom prípade však nepreberá zodpovednosť za dosiahnutý výsledok, pretože podmienky pri aplikácii sú mimo kontrolu. Odporúča sa overiť vhodnosť a efektivnosť výrobku pri každom špecifickom prípade. Tento technický list anuluje a nahradza akýkoľvek list predchádzajúci.