

Calcecruda Intonachino

Minerální dekorativní nátěr pro interiéry i exteriéry

POPIS PRODUKTU

Calcecruda Intonachino je mikroporézní dekorativní nátěr minerální povahy se silnou přírodní konotací, který aktivně přispívá k pohodlí bydlení.

Calcecruda Intonachino je formulováno na základě specifických vlastností vápenného hydrátu, čištěného jílu, vybraných mramorů a přírodních písků, které při vhodném vyvážení umožňují vynikající zpracovatelnost a tvarovatelnost.

Hliněná složka vytváří síťovou strukturu částic, upravuje dobu zpracování a zlepšuje zpracovatelnost produktu.

Přítomnost celulózoových vláken zpevňuje a zpevňuje strukturu, čímž přispívá k realizaci větších tloušťek – 1,5–2 mm – v synergii s ostatními složkami. **Calcecruda Intonachino** umožňuje dosáhnout vysoce kvalitních povrchových úprav s mačkaným efektem, s jemnými a teplými barvami a zároveň poskytuje elegantní dekoraci pro vnitřní i vnější povrchy.

Calcecruda Intonachino citlivě snižuje koncentraci formaldehydu podle specifického zákona ISO 16000-23. Doba trvání procesu destrukce není trvalá, je přísně spojena s podmínkami prostředí.

APLIKACE

Použitelné na:

- Nová a stará základní hydraulická omítka na bázi pojiva. - Staré nátěrové hmoty a organické nebo minerální nátěry, suché, kompaktní, savé a soudržné.
- Různé absorpční minerální konglomeráty.
- Sádrokartonové a sádrokartonové povrchy

IDENTIFIKAČNÍ ZNAKY

Povaha pojiva: vzdušné vápno, organická modifikace <5% Sušení (při 25 °C a 65 % relativní vlhkosti): na dotek za 4 hodiny; lze přetírat po 12 hodinách (v závislosti na použité tloušťce).

Stanovení těkavých organických sloučenin (VOC) ISO 11890:2 (neředěné) < 1 g/l

VÝKONOVÉ CHARAKTERISTIKY

Propustnost kapalné vody EN 1062-3: třída W2 MEDIUM; W> 0.1 ≤ 0.5 kg/m²h0.5

Rychlost prostupu vodní páry ISO 7783-2: třída V1 HIGH; Sd< 0,14 m (pro tloušťku 0,7 mm)

Snížení koncentrace formaldehydu: ISO 16000-23 TESTOVÁNO VE SPOLEČNOSTI EUROFINS Dánsko; > 80 %.

ŘEDĚNÍ

Calcecruda Intonachino: připraveno k použití.

VAROVÁNÍ

Před tónováním a před aplikací materiál důkladně promíchejte.

Neaplikujte na čerstvé/nové a v podstatě zásadité podklady;

Počkejte na dobu zrání s obecnou dobou trvání 4 týdny.

Neaplikujte v případě vzliňající vlhkosti.

Aplikace na betonové povrchy má dekorativní funkci.

PŘÍPRAVA PODKLADU A APLIKACE

(Referenční podmínky prostředí T = 25 °C, RH = 60 %)

Povrch musí být suchý a nesmí na něm být prach a minerální solné skvrny.

V případě potřeby obnovte nebo zpevňte podklad pomocí specifických produktů.

Povrch ošetřete vhodnými přípravky v přítomnosti plísní. Odstraňte veškerý výkvět soli a odlupující se starou barvu kartáčováním nebo mytím.

Zcela odstraňte všechny vystouplé vrstvy vápenné nebo temperové barvy. Odstraňte usazeniny prachu, smog a další kartáčováním. V přítomnosti nesoudržných a rozpadajících se podkladů naneste štětcem vrstvu **Decofix** (mikronizovaný základní nátěr na stěny). Alternativně lze u pevných, nedrolících se podkladů nanášet štětcem vrstvu zředěného **Novaprimeru** (pigmentovaný akrylátový tmel na vodní bázi).

Nerezovou špachtlí naneste hladkou vrstvu **Calcecruda Intonachino** na zcela suchý povrch a před jeho úplným zaschnutím povrch otřete vlhkou houbičkou.

Doba schnutí: cca 24 hodin v závislosti na typu podkladu, jeho nasákavosti a podmínkách prostředí.

Calcecruda Intonachino lze nanášet na vnější povrchy pouze v případě, že bude pokryta alespoň 2 vrstvami Fase Silossanica nebo Patina Minerale. Je vhodné nanést první vrstvu čirého barevného wash a dokončit dekoraci/ochranu povrchu jednou nebo více vrstvami tónovaného barevného washe.

OCHRANA A DEKORACE POVRCHU

Pro dekoraci povrchu se doporučuje aplikace **Patina Minerale**, případně **Fase Silossanica**.

Aplikace musí být provedena na zcela suché povrchy v souladu s údaji uvedenými v technickém listu. Další informace naleznete v příslušných technických listech. Aplikace navrhované povrchové úpravy změní vzhled povrchu. Než budete pokračovat, doporučujeme provést předběžný test.

OPATŘENÍ

Materiál musí být chráněn před zamrznutím a tepelnými šoky během celého procesu aplikace.

Neaplikujte, pokud jsou teploty vzduchu, podkladu a produktu nižší než +5 °C nebo vyšší než +35 °C, nebo na přímém slunci nebo na horkých površích (i když jste již ve stínu). Vlhkost prostředí musí být < 75%; Vlhkost podkladu musí být < 10%. Doporučuje se dokončit úlohu pomocí stejné výrobní dávky. Pokud se používají různé šarže, doporučujeme smíchat různé šarže dohromady, aby se předešlo nepatrným barevným rozdílům.

Technické údaje: Calcecruda Intonachino

Číslo revize: 02

Datum vyhotovení: 29-11-2018 Strana

1 až 2

Aplikace předpokládá použití světlých barev **Calcecruda Inand barviva odolná vůči vnějšímu stonachino** na vnějších površích. Po aplikaci musí být povrchy chráněny před deštěm a vlhkostí Vystavení mokrého povrchu povětrnostním vlivům až do úplného vysušení. Pro správné použití uvedených materiálů, ředění a aplikaci si pečlivě přečtěte příslušný technický list.

Správné používání individuálních ochranných prostředků (OOP) se doporučuje při veškeré přípravě podkladu, přípravků a jejich aplikaci.

ČISTÍCÍ ZAŘÍZENÍ

Okamžitě po použití očistěte vodou.

POKRYTÍ

Calcecruda Intonachino: 2,2-2,8 Kg/m² v jedné vrstvě, dle povrchové úpravy podkladu a jeho nasákavosti.

Osvědčeným postupem je ověřit efektivní pokrytí předběžným testem na konkrétním podkladu.

BARVY

Základní a Surové Calce Vzorník barev.

BALENÍ

Plechovky o hmotnosti 20 kg.

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ A TRVANLIVOST

Výrobek musí být spotřebován nejlépe do 2 let od datum výroby, pokud je uchováváno v původním neotevřeném obalu a v podmínkách s vhodnou teplotou.

Vzhledem k tomu, že se jedná o produkty na bázi vápna, může během skladování dojít ke zvýšení viskozity.

BEZPEČNOSTNÍ INDIKACE

Směrnice 2004/42/ES:

Calcecruda Intonachino (barva pro dekorativní efekty)

Limitní hodnota EU pro Calcecruda Intonachino (kat. A/I):200 g/l (2010)

Calcecruda Intonachino obsahuje max. 5 g/l těkavých organických látek.

Dráždivý / nebezpečí vážného poškození očí / dráždivý pro kůži / uchovávejte mimo dosah dětí / zabraňte styku s očima / v případě zasažení očí okamžitě vypláchněte velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc / používejte vhodné rukavice a chraňte oči / obličej / při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo štítek.

Výrobek musí být přepravován, používán a skladován v souladu s platnou legislativou týkající se zdraví a bezpečnosti; Nechte zbytky zcela vyschnout a zacházejte s nimi jako se speciálním odpadem. Další informace naleznete v bezpečnostním listu.

POZN.- COLORIFICIO NOVACOLOR zaručuje, že informace zde uvedené jsou poskytovány podle jejich nejlepších zkušeností a technických a vědeckých znalostí; Nemůže však převzít žádnou odpovědnost za výsledky získané pomocí těchto produktů, protože podmínky aplikace jsou mimo její kontrolu. Doporučujeme vždy zkontrolovat vhodnost produktu pro každé konkrétní použití. Toto aktuální vydání nahrazuje všechny předchozí informační listy.

Technické údaje: Calcecruda Intonachino

Číslo revize: 02

Datum vyhotovení: 29-11-2018

Strana 2 až 2