

Novacolor is a
brand of San Marco
Group Spa

casati@casati.hu
+36 30 417 1819
www.novacolorhungary.hu

Bemutatótermünk:
2335 Taksony,
Ipartelep 1.

Calcecruda

Meszet és agyagot tartalmazó ásványi dekorglett bel-és kültéri felhasználásra



N936

CALCECRUDA - V.2025-04-17

LEÍRÁS

A Calcecruda egy mikroporozus, ásványi jellegű dekorglett, erős természetes karakterrel.

Az agyag szabályozza a feldolgozási időt, és javítja a termék munkálhatóságát. A cellulózsálak erősítik a szerkezetet, és az egyéb összetevőkkel együtt lehetővé teszik nagyobb rétegvastagságok kialakítását.

A Calcecruda kiváló minőségű felületek létrehozását teszi lehetővé, lágy és meleg színekkel, elegáns dekorációt biztosítva bel- és kültéri felületeken egyaránt.

A Calcecruda jelentősen képes csökkenteni a formaldehid koncentrációját a környezetben. Ez a tulajdonság az ISO 16000-23 szabvány szerint került vizsgálatra. A lebontási folyamat tartóssága nem állandó, mivel ez a tulajdonság szorosan függ a környezeti feltételektől.

A termék megfelel az Eurofins Indoor Air Comfort Gold előírásainak.

HASZNÁLAT

Alkalmazható az alábbi felületeken:

- Új és régi vakolatok
- Régi festékek vagy ásványi bevonatok, amelyek szárazak, tömörök, nedvszívók
- Gipsz és gipszkarton felületek.

TULAJDONSÁGOK

A kötőanyag jellege: légnemesedő mész, <5% szerves módosítással.

Testsűrűség: $1,70 \pm 0,05$ g/ml.

Száradás (25°C és 65% relatív páratartalom mellett):

- érintésszáraz: 3 óra
- átvonható: kb. 12 óra (az alkalmazott rétegvastagságtól függően).

JELLEMZŐK

- Folyékony vízáteresztés EN 1062-3: W2 KÖZEPES osztály; $0,1 < W \leq 0,5 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$
- Vízáteresztés ISO 7783-2: V1 MAGAS osztály; $S_d < 0,14 \text{ m}$ (0,7 mm vastagságnál)
- Formaldehid-koncentráció csökkentése: ISO 16000-23, Eurofins Denmark által tesztelve; $>80\%$
- Indoor Air Comfort Gold tanúsítvány (Eurofins IACG-442-01-01)
- Beltéri levegőminőség-besorolás: A+
- Tűzreakció EN 13501-1: A2 s1 d0 osztály, az előírt maximális fogyasztás betartásával és nem éghető felületen történő alkalmazás esetén.

HIGÍTÁS

Használatra kész

FIGYELMEZTETÉS

A terméket alaposan keverje fel színezés előtt és az alkalmazást megelőzően. Ne vigye fel friss/új vagy kifejezetten lúgos felületre; hagyja őket száradni, általában 4 hétig. Ne alkalmazza felszivárgó nedvesség jelenlétében. Betonfelületeken a termék kizárólag dekoratív funkciót lát el.

ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A felületnek száraznak, pormentesnek kell lennie. Szükség esetén végezze el az felület javítását megfelelő termékekkel. Távolítsa el a pergő vagy leváló régi festéket. A meszes vagy temperafesték esetében minden leváló réteget teljes egészében el kell távolítani. Kefe segítségével távolítsa el a port, a szmogot és egyéb lerakódásokat.

Az aljzat előkészítéséhez használható a Decofix (mikronizált, vízzel hígítható, oldószermentes falfixáló), amely különösen alkalmas bel- és kültéri ásványi felületek impregnálására. Alternatívaként kizárólag belső ásványi felületeken alkalmazható a Zer0 Primer (vízbázisú, ásványi alapozó).

Konzisztens, nem porló aljzatokon – bel- és kültéren egyaránt – egy réteg Acricolor vagy Novaprimer is alkalmazható.
A részletes felhasználási módokért tekintse meg a vonatkozó műszaki adatlapokat.

ALKALMAZÁS

Rozsdamentes acél glettvas segítségével vigyen fel egy sima réteget a Calcecruda-ból teljesen száraz felületre, és mielőtt teljesen megszáradna, dolgozza el a felületet egy nedves szivaccsal. Távolítsa el az esetleges egyenetlenségeket és felesleges anyagot.

Amikor az első réteg teljesen megszáradt, használjon rozsdamentes acél glettvasat a második réteg felhordásához, és mielőtt ez teljesen megszáradna, dolgozza el ezt is nedves szivacs segítségével, hogy zárt, de rusztikus felületet kapjon.

Polírozott hatás eléréséhez a felület még teljesen nedves állapotában haladjon át rajta egy rozsdamentes acél simító glettvassal.

A FELÜLET VÉDELME

Száradási idő: kb. 24 óra, a felület típusától, nedvszívó képességétől és a környezeti feltételektől függően.

Beltéri felületek védelmére alkalmazható két réteg Nova_Wall Care, amely nem képez filmréteget. A felület dekorálásához Cera Wax használata javasolt, alternatívaként Fase Silossanica vagy Patina Minerale.

A CalceCruda kültéren csak akkor alkalmazható, ha legalább két réteg Fase Silossanica vagy Patina Minerale felülréteget kapott.

A felhordást teljesen száraz felületekre kell végezni, a műszaki adatlapban megadott utasításoknak megfelelően. További információkért tekintse meg a vonatkozó műszaki adatlapokat. A javasolt befejező rétegek alkalmazása meg fogja változtatni a felület megjelenését. A munkálatok megkezdése előtt előzetes próba végrehajtása javasolt.

VÉDELEM

Az anyagot az egész alkalmazási folyamat során védeni kell a fagyástól és a hőingadozásoktól. Ne alkalmazza, ha a levegő, az aljzat vagy a termék hőmérséklete $+5^{\circ}\text{C}$ alatti vagy $+35^{\circ}\text{C}$ feletti, továbbá ne közvetlen napsütésben vagy forró felületen (még árnyékban sem).

A környezeti páratartalom max. 75%, az aljzat páratartalma max. 10% legyen.

Több tétel használata esetén a színbeli eltérések elkerülése érdekében keverje össze előzetesen a különböző tételeket.

A CalceCruda kültéri alkalmazása esetén világos színek választása és kültérben ellenálló színezők használata javasolt.

Az alkalmazás után a felületeket védeni kell az esőtől és a nedvességtől.

A fent említett anyagok helyes használatához, hígításához és felhordásához alaposan olvassa el a vonatkozó műszaki adatlapot.

SZERSZÁMOK TISZTÍTÁSA

Használat után azonnal vízzel

KIADÓSSÁG

Textúra, stencil hatásokhoz: 1,5–2,5 kg/m², két rétegben

Marmorino hatáshoz: 0,8–1 kg/m², két rétegben

Az értékek a felület típusától és nedvszívó képességétől függően változhatnak. Jó gyakorlat előzetes próba elvégzése a konkrét felületen a tényleges kiadósság meghatározásához.

SZÍN

Fehér alapszín, Calce Cruda színekártya szerint színezhető

KISZERELÉS

5 kg, 20 kg

SZAVATOSSÁG

Mivel meszes alapú termékről van szó, a tárolás során előfordulhat a viszkozitás növekedése.

BIZTONSÁG

A terméket előnyösen a gyártástól számított 2 éven belül kell felhasználni, ha az eredeti, bontatlan csomagolásban, megfelelő hőmérsékleti körülmények között van tárolva.

EU határérték (2004/42/EK irányelv)

Kategória A/l: dekoratív hatású bevonatok (vízbázisú): 200 g/l (2010)

A termék max. 1 g/l VOC-t tartalmaz

Figyelmeztetés:

- Súlyos szemkárosodást okozhat.
- Bőrirritációt okozhat.

A terméket a vonatkozó higiéniai és biztonsági előírásoknak megfelelően kell szállítani, használni és tárolni; a maradékot hagyja teljesen megszáradni, majd kezelje speciális hulladékként.

További információért tekintse meg a biztonsági adatlapot.