

SAN MARCO

is a brand of
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

Velature

Antik hatású védő, dekoratív bevonat bel- és kültérre



KÓD 383

VELATURE - V.2024-11-05

LEÍRÁS

A VELATURE egy falazatvédő szer külső és belső falakhoz, módosított sziloxán polimereken és speciális adalékanyagokon alapul, amelyek kiváló átteresztőképességet biztosítanak a terméknek, magas vízlepergető képességgel és kiváló kültéri ellenállással együtt.

A VELATURE alkalmazása a SCUDOSIL RIEMPITIVO sorozat 052, vagy a SCUDOSIL KP sorozat 050/051, vagy a DECORFOND 3880019 való belső használata lehetővé teszi az antik vakoláshoz hasonló kromatikus hatások elérését.

A VELATURE a SCUDOSIL termékekkel együtt innovatív alternatív megoldást jelent az ásványi termékekkel szemben, mivel szép esztétikus felületek készítését teszi lehetővé, amelyek egyben rendkívül ellenállónak is bizonyulnak a mészbázisú vagy szilikátfestékek használatakor fellépő problémák nélkül.

A NEPTUNUS összetételét a Kuenzle-elméletnek megfelelően dolgozták ki, amely meghatározza, hogy a külső vakolásnak egyidejűleg meg kell felelnie a következő paramétereknek:

- Vízfelvétel $W < 0,5 \text{ kg/m}^2 \times h^{0,5}$
- Ellenállás a vízgőz diffúziójával szemben $S_d < 2$
- W termék x $S_d < 0,1$ termék

A VELATURE alkalmas építészeti jelentőségű épületek falainak védelmére és díszítésére, történelmi városközpontok épületeinek helyreállítására és a páramentesítő helyreállítási fázisok végén, ahol antikolt felületre van szükség.

MŰSZAKI ADATOK

- A kötőanyag jellege: módosított sziloxán kopolimerek.
- Fajsúly UNI EN ISO 2811-1: $1,09 \pm 0,05 \text{ kg/l}$
- Viskozitás UNI 8902: $14400 \pm 2400 \text{ cps}$ 25 °C-on
- Lúgállóság UNI 10795: lúgálló
- Vízáteresztő képesség UNI EN 1062-3 szerint: alacsony, $w < 0,10 \text{ kg/m}^2 \times h^{0,5}$
- Vízgőzáteresztő képesség UNI EN ISI 7783-2 szerint: magas, $S_d = 0,08 \text{ m}$
- Száradási idő (25 C-on és 65% relatív páratartalom mellett): érintéses

száradás 1 óra alatt; bevonható 6 óra elteltével.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

alkalmazható korábban SCUDOSIL termékekkel festett felületekre; beltéri használatra alkalmazza a DECORFOND 3880019-et:

- Hidraulikus kötőanyag alapú új és régi vakolatok.
- Beton felületek.
- Gipsz és gipszkarton felületek.
- Régi festékek és falbevonatok, amelyek szerves vagy ásványi jellegűek, szárazak, szilárdak, nedvszívók és jól tapadnak.
- Különféle ásványi konglomerátumokon, amennyiben nedvszívóak.

A felületeket megfelelően elő kell készíteni a „FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE” fejezetben található utasítások követésével.

Ne vigye fel frissen festett felületekre.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

- Győződjön meg arról, hogy a felület alaposan megszáradt és megérett a kezelésre. Szükség esetén burkolja újra, vagy szilárdítsa meg speciális termékekkel.

- Penészedés esetén kezelje a felületet 4810222 kódszámú COMBAT 222 tisztítószerrel és 4810333 kódszámú COMBAT 333 rekonstrukciós szerrel.

- Ecsettel vagy mosással távolítsa el a sókivirágzást és a régi hámló festéket. Teljesen távolítsa el a mész alapú, vagy temperafestékek hámló rétegeit.

- Kefével távolítsa el a port, szmogot vagy egyéb lerakódásokat. Vakolat, gipsz és gipszkarton felületek

- Egyenlítse ki a felületen lévő egyenetlenségeket, és kezelje a lyukakat, repedéseket, réseket és hézagokat TAMSTUCCO 9400006/9410110 használatával. Használjon megfelelő tömítőanyagot a repedések lezárásához.

- Csiszolás és simítás csiszolópapírral; távolítsa el a port.

- Szükség esetén simítsa el a vakolatot RASAMIX 9440160, BETOMARC 9450150, vagy RASOMARC 9500150-el a hordozó típusától függően.

- Tiszta, száraz felületre vigye fel:

Beltérben egy réteg IDROFIS 4700006 akril vízbázisú falrögzítő vagy ATOMO 8840001 mikronizált oldószermentes fixálót.

Kültéren, vagy beltéren vékony réteg régi tempera vagy krétás festék jelenlétében egy réteg oldószer alapú ISOMARC 4410111 vagy ATOMO 8840001 mikronizált oldószermentes fixálószer.

- Vigyen fel 1-2 réteg DECORFOND 3880019-et a belső felületekre.

- Vigyen fel SCUDOSIL terméket a külső felületekre.

- Ha az alréteg teljesen megszárad (legalább 6 óra elteltével), vigye fel a VELATURE-t. Beton felületek:

- Távolítsa el minden omladozó szerkezeti elemeket.

- A felületen látható fém merevítő tárcsákat gondosan ecsettel és BETOXAN PRIMER 9490125 passzíváló szerrel kell kezelni.

- Helyezze vissza a hiányzó részeket a BETOXAN 400 vagy BETOXAN 300 9490140/130 nem zsugorodó, tixotróp szálerősítésű habarcs simítórétegekkel; végezze el a végső simítást BETOXAN 200 nem zsugorodó, karbonátosodást gátló simítóbevonattal 9490120.

- Győződjön meg arról, hogy a hordozó teljesen megszáradt, és kösse meg egy réteg IDROFIS 4700006 akril vízbázisú falrögzítővel, vagy ATOMO 8840001 mikronizált oldószermentes fixálóval. Erősen krétásodó felületeken, vékony réteg régi tempera vagy tönkrement festékek jelenlétében vigyen fel egy réteg ISOMARC 4410111 oldószerbázisú fixálót vagy ATOMO 8840001 mikronizált oldószermentes fixálót.

- Vigyen fel 1-2 réteg DECORFOND 3880019-et a belső felületekre.

- Vigyen fel SCUDOSIL terméket a külső felületekre.

- Ha az alréteg teljesen megszárad (legalább 6 óra elteltével), vigye fel a VELATURE-t. * (A fixáló hígítása és a felhordandó mennyiségek a hordozófelület nedvszívó képességétől függenek, és a konkrét hordozófelületen végzett előzetes teszttel kell meghatározni – lásd a vonatkozó műszaki adatlapot).

ALKALMAZÁSI UTMUTATO

- Külső felületeken a VELATURE-t a SCUDOSIL termékekre kell felvinni.
- Belső felületeken a VELATURE-t a DECORFOND 3880019-re kell felvinni.
- Környezeti és felületi feltételek:
Környezeti hőmérséklet: min. +8 °C / Max. +35 °C
Relatív páratartalom: <75%
A felület hőmérséklete: min. +5 °C / Max. +35 °C
A felület nedvességtartalma: <10%
- Ne vigye fel a terméket, ha felület párák, vagy közvetlen napfénynek kitéve.
- Felvitel után a kültéri felületeket védeni kell az esőtől és a nedvességtől a termék teljes megszáradásáig, ami normál esetben (20°C-on) kb. 48 óra elteltével megy végbe.
- Eszközök: kefe, szivacs, vatta vagy kendő.
- Hígítás: 70% és 100% között változtatható.
- Eljárás: a termék ecsettel történő elosztása után a végső hatás létrehozható:
- ecsettel: egyenetlenül dolgozzon a felületen, hogy lágy hatást érjen el;
- szivaccsal vagy vattával: használjon enyhén festékbe mártott szivacsot vagy vattát;
- kendővel: ronggyal távolítsa el a felesleges festéket a felületről; a ruha mozgása hozza létre a dekoratív hatást.
- A termékkel dolgozni kell, mielőtt száradni kezd; nagy felületek esetén kerülje az illesztéseket; mindig nedvesen dolgozzon nedvesen felületen, elegendő számú dekorátorral, hogy garantálja ezt az állapotot.
- Minden szerszámot vízzel meg kell tisztítani közvetlenül használat után.
- Irányadó fedés: körülbelül 15-20 nm/l rétegenként, a felület típusától és az alkalmazott eljárástól függően. Ezek az adatok átlagos nedvszívó képességű sima felületekre vonatkoznak. Javasoljuk, hogy végezzen tesztet a felületen a termék hatékony fedésének meghatározásához.

SZÍNEZÉS

A termék a festékkeverő rendszer segítségével színezhető. Több termék használata esetén ajánlatos a különböző termékeket összekeverni, hogy elkerüljük az enyhe árnyalatbeli eltéréseket. Kültéri munkáknál jól bevált szabály, hogy mindig ugyanabból a termékből származó anyagot használjunk, saroktól sarokig. Azoknál a munkáknál, ahol elkerülhetetlen, hogy egy másik adag festékkel folytassuk a festést a falon, ne vigyen fel különböző adagokat egymás mellé. Az átmeneti pontoknál a felület folytonosságában használjon bármilyen megszakítást: díszlécek, sarkok, kábelek, stb.

TÁROLÁS

Maximális hőmérséklet stabil tároláshoz: +30 °C
Minimum hőmérsékelt stabil tároláshoz: +5 °C
A terméket lehetőség szerint a gyártástól számított 2 éven belül fel kell használni, ha eredeti, bontatlan tartályban és megfelelő hőmérsékleti körülmények között tárolják.

BIZTONSÁGI SZABÁLYOK

Határérték EU (Dir. 2004/42/EK)
Kat. A/l: dekorációs effekt bevonatok (vb): 200 g/l (2010)
A termék max. 100 g/l VOC-t tartalmazhat. A terméket az érvényes

egészségügyi és biztonsági előírásoknak megfelelően használja. Használat után ne dobja ki a tartályokat a környezetbe. Hagyja a maradékot teljesen megszáradni, majd kezelje speciális hulladékként. Ne dobja a maradékot a csatornába, vízfolyásba vagy a talajba. További információkért olvassa el a biztonsági adatlapot.

RÉSZLETES LEÍRÁS | -----