

ANTICA CALCE ELITE

TRADIČNÍ ITALSKÝ MINERÁLNÍ DEKORATIVNÍ NÁTĚR PRO INTERIÉR I EXTERIÉR

série 930

POPIS

ANTICA CALCE ELITE je závěrečný nástěnný nátěr pro interiéry i exteriéry na bázi minerálního pojiva upraveného organickou příměsí. Vyznačuje se vysokým stupněm průdyšnosti a nízkou absorbcí vody. Vytváří typický matný efekt historických vápenných omítek. Výrobek je po pokládce hladký, matný a bohatý na jemné stínování.

ANTICA CALCE ELITE umožňuje dekorativní úpravu jakéhokoliv prostředí pomocí široké škály odstínů, napodobení stylu tradičních italských historických vápenných omítek a je ideální pro restaurování historických i současných stavebních povrchů.

INFORMACE O POUŽITÍ

Tento produkt je použitelný na:

- Nové i staré omítky na bázi vodních pojiv.
- Staré nátěry a omítky organické nebo minerální povahy, které jsou suché, kompaktní, savé a soudržné.
- Konglomeráty různé minerální povahy za předpokladu, že jsou savé.

Povrch musí být náležitě připraven podle návodu popsaného v odstavci „PŘÍPRAVA PODKLADU“.

Nepoužívejte na čerstvé podklady.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Typ pojiva: vzdušné vápno
- Organické látky: <5%
- Klasifikace pro kvalitu vzduchu v interiéru (Indoor Air Quality): A+

Klasifikace UNI EN 1062-1: (nátěrové hmoty pro vnější zdivo)

- Klasifikace lesku EN ISO 2813: třída G3 (<10, matný)
- Tloušťka suchého filmu ISO 3233: třída E2 (50-100 μm)
- Granulometrie EN ISO 1524: třída S1 (<100 μm jemná)
- Stupeň propustnosti pro vodní páru UNI EN ISO 7783-2: třída V1 (Sd<0,14 m vysoký) Sd≤0,10 m pro tloušťku 0,6 mm.
- Stupeň propustnosti vody UNI EN 1062-3: třída W2 (0.1-0.5)
- Schopnost překlenutí trhlin UNI EN 1062-7A: třída A0 (bez požadavku)
- Propustnost oxidu uhličitého UNI EN 1062-6: třída C0 (bez požadavku)

-Objemová hmotnost UNI EN ISO 2811-1: 1,28 ± 0,05 kg/l

-Reakce na oheň podle EN 13501-1: Třída A2 s1 d0

Vztažena na spotřebu, nepřekračující uvedenou hodnotu a aplikaci na nehořlavý povrch.

-Schnutí (při 25 °C a 65% relativní vlhkosti): na dotek za 30 minut; přetíratelné po uplynutí 4 hodin.

PŘÍPRAVA PODKLADU

- Ujistěte se, že doba zrání podkladu byla alespoň 28 dní.
- Zkontrolujte stav uchování podkladu. Povrch musí být konzistentní. V opačném případě se postarejte o jeho obnovu nebo zpevnění pomocí k tomu určených prostředků.

- V případě přítomnosti plísně ošetřete povrch pomocí čistícího prostředku COMBAT 222 kód 4810222 a dezinfekčního prostředku COMBAT 333 kód 4810333.

- Kartáčováním nebo omýváním odstraňte případné zvětraliny.

- V případě přítomnosti starých vápenných nebo temperových nátěrů odstraňte olupující se a špatně přilnavé části.

- Odstraňte nánosy prachu, smogu a jiné pomocí kartáčování.

- Vyrovnajte nepravidelnosti podkladu. Díry, pukliny, spáry a vnitřní prolákliny mohou být ošetřeny výrobkem TAMSTUCCO 9400006 nebo TAMSTUCCO POLVERE 9410110; v exteriéru je lépe tyto nerovnosti zarovnat výrobky stejné povahy, jako je původní omítka nebo pomocí výrobku BETOMARC 9450150 nebo RASAMIX 9440160.

- Spáry zvenku i zevnitř musí být odpovídajícím způsobem rozšířeny a zaplněny tmelem nebo podobnými produkty.

- Výplně a zatmelení obruste smírkovým papírem.

- Pouze v případě silně se drolicího povrchu naneste jednu vrstvu mikronizovaného nástěnného zpevňovacího nátěru bez rozpouštědla ATOMO 8840001.

- V případě nesourodého podkladu s přítomností starých organických nebo minerálních nátěrů, štuků a zatmelení, sjednoťte povrch preventivně pomocí vrstvy podkladového nátěru MARCOSIL GRIP 9310019

- Přesvědčte se, že je povrch úplně suchý a přistupte k nanášení výrobku ANTICA CALCE ELITE podle postupu popsaného v návodu k jeho použití.

*(Ředění izolačního prostředku a nanášené množství závisejí na absorpci podkladu a je třeba je určit pomocí předběžných zkoušek na daném povrchu - viz. příslušný technický list).

NÁVOD K POUŽITÍ

- Protože schnutí a sycení oxidem uhličitým výrobku ANTICA CALCE ELITE, jako ostatně u všech výrobků z vápna, je silně ovlivněno teplotními podmínkami a vlhkostí, doporučujeme nanášení při teplotách pohybujících se mezi +10°C a +35°C a při relativní vlhkosti prostředí <75%.

- Vyhýbejte se nanášení pod přímým dopadem slunečních paprsků.

- Jsou-li povrchy, které byly upraveny vápennými finálními nátěry, vystaveny atmosférickým vlivům, dešti, vysoké vlhkosti a nízké teplotě prostředí, může to způsobit vyblednutí finálního nátěru v průběhu procesu sycení oxidem uhličitým. Ve velmi extrémních podmínkách se může tento jev stát nezvratným.

- Po nanášení výrobku musí být venkovní zdivo chráněno před deštěm a vlhkostí až do úplného vysušení, které normálně (při 20 °C) nastane přibližně po uplynutí 72 hodin.

- Náradí: štětka, váleček a rozstřikovač.

Ve finální vrstvě nátěru je možné vytvářet dekorativní chromatické efekty za použití houby.

- Počet vrstev: alespoň 2 vrstvy.

- Ředění: první vrstva: 25-30%, ředit vodou; následující vrstvy: 15-20%.

- Náradí je třeba očistit vodou okamžitě po použití.

- Orientační vydatnost: 8-10 mq/l na jednu vrstvu. Vztahuje

ANTICA CALCE ELITE

TRADIČNÍ ITALSKÝ MINERÁLNÍ DEKORATIVNÍ NÁTĚR PRO INTERIÉR I EXTERIÉR

série 930

se na hladké povrchy s průměrnou absorbcí. Je vhodné určit skutečnou vydatnost prostřednictvím předběžné zkoušky na daném podkladu.

ZABARVENÍ

Barevné odstínění se dosahuje pomocí systému „Tintometrico Marcromie“ za použití alkalickým vlivům odolných barviv COLORADO série 548.

V případě použití různých výrobků doporučujeme smíchat tyto výrobky předem, aby se tak zabránilo lehkým rozdílům v barevných tónech. Při použití ve venkovním prostředí je dobrou zásadou používat vždy materiál stejného výrobce od rohu k rohu. Pokud je z důvodů vyšší moci nezbytné navazovat na jedné zdi jiným výrobkem na předchozí, nespájejte odstíny na volné ploše. K navázání využijte případná přerušení souvislého ostění jako jsou lišty, rohy, kabely nebo jiné.

SKLADOVÁNÍ

Maximální teplota pro stálost při uskladnění: +30°C

Minimální teplota pro stálost při uskladnění: +5°C

Výrobek je nejlépe spotřebovat do 2 roků od data výroby, pokud byl uskladněn v původním, neotevřeném balení a pokud byl uchován v odpovídajících teplotních podmínkách.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Hraniční hodnota EU (Směrnice 2004/42/ES)

Kat. A/a: matné nátěry na interiérové stěny a stropy (gloss≤25@60°) (na vodní bázi): 30 g/l (2010)

Kat. A/c: nátěry na exteriérové stěny s minerálním podkladem (na vodní bázi): 40 g/l (2010)

Obsahuje max: 0,5 g/l VOC

Způsobuje vážná zranění očí. Vyvolává kožní podráždění. Výrobek musí být dopravován, používán a uskladňován podle platných hygienických a bezpečnostních norem; zbytky nechejte dokonale zaschnout a zacházejte s nimi jako se speciálním odpadem. Podrobnější informace najdete v bezpečnostním listu.

HESLO TEXTU

Minerální nátěr pro exteriéry a interiéry.

Použití na předem připravené povrchy: ANTICA CALCE ELITE série 930, finální nátěr na bázi minerálního pojiva upraveného organickou příměsí, vyznačující se vysokým stupněm průdušnosti a nízkou absorbcí vody, nanášejte nejméně ve 2 vrstvách a v množství, které je podmíněno absorpčními vlastnostmi podkladu.

Dodávka a pokládka materiálu € na m2.

Il SAN MARCO GROUP garantisce, che le informazioni riportate in questo foglio tecnico, rispondono alle migliori esperienze, tecniche e scientifiche. In ogni caso, non è responsabile per i risultati ottenuti, poiché le condizioni di applicazione sono al di fuori del controllo. Si consiglia di verificare la idoneità e l'efficacia del prodotto in ogni caso specifico. Questo foglio tecnico sostituisce e annulla qualsiasi altro foglio precedente.

San Marco Group Spa - Via Alta 10 - 30020 Marcon (VE) - Tel +39 041 4569322 - www.san-marco.com - info@san-marco.it - export@san-marco.it

**san
marco**
SISTEMI VERNICIANTI PER L'EDILIZIA