



MARMOLADA ANTICO

hladká vápenná leštěná povrchová úprava

882 00

Popis	Hladká povrchová úprava na velmi jemného hašeného vápna, stabilizovaných anorganických pigmentů a aditiv, se vzhledem starobylého saténového vápenného hladkého vzhledu.	
Použití	Jako povrchová úprava s výbornou prodyšností a s efektem pololesklého mramorování, pro použití v interiéru.	
Podklad	Běžné minerální a vápenné povrchy, sádra, sádrokarton, staré omítky.	
Technické parametry	<ul style="list-style-type: none">- Typ pojiva- Obsah organických látek- Měrná hmotnost- Viskozita (EN ISO 2811-1)- pH (UNI 8311)- Suchý zbytek (UNI EN ISO 3251)- Maximální granulometrie (UNI EN 1015-1)- Ekvival.dif. tloušťky (EN ISO 7783-2)- Tloušťka suchého filmu (ISO 2808-5b)- Klasif.stupeň faktoru difúzního odporu (UNI EN ISO 7783-2)- Klasifikace podle 2004/42/EU	<ul style="list-style-type: none">Modifikovaný vápenný hydrát< 5%1,55 ± 0,05 kg/l43.000 cps ± 3.00013 ± 0,567 % ± 2100 μ< 0,01 m (na 300 μm tloušťky)0,3 mmtř. I (vysoká)hodnota VOC (2010) max.30g/l (A/a)
Ředění	neředí se, nebo lehce ředit (1-2% vodou)	
Typ ředidla	voda	
Vydatnost ^{*)}	1 kg/m² na dvě vrstvy*	<i>*)Vydatnost je proměnlivá v závislosti na typu a stavu podkladu.</i>
Rel. vlhkost	max. 80%	

Zasych. při 20°C zcela suché po 12 hodinách, interval mezi nátěry 12 hodin

Způsob dodávky 24 kg plastový obal

Zpracování, příprava podkladu

Staré a sprašující omítky : je třeba izolovat nátěrem FIXACRIL, ředěným vodou v poměru 3:1 v závislosti na podkladu. Ověřte správné ředění v předstihu tak, aby omítka zůstala absorpční i po aplikaci fixační penetrace. Minerální omítka s vysprávkami : pokud sprašuje, aplikovat jeden nátěr FIXACRILU. Celý podklad vyhladit pomocí PAULINSANA RAS 550 a čekat až 10 dní. Sádrové omítky : přebrousit jemným brusným papírem a důkladně vyčistit od prachu. Sádrokartonové desky : aplikovat vrstvu vhodně zředěné povrchové úpravy.

Aplikace Natáhnout nerez hladítkem ve více vrstvách. Po natažení poslední vrstvy ještě před úplným zaschnutím vyleštit pro dosažení mramorového efektu.

Upozornění Omítka s obsahem cementu musí být dokonale ošetřeny. V případě, že je omítka hrubšího zrna většího než 0,3 mm, použít jednu nebo dvě vrstvy MARMORAS pro vyrovnání podkladu. Finální vlastnosti jsou získány po dokončení karbonizace vápna po 2-3 týdnech. Neaplikovat za přímého slunečního svitu a silného větru. Jakékoliv přerušení během aplikace by mělo být provedeno až na okrajích nebo spojích. Při aplikaci jemné malty je nutno zkontrolovat přídržnost podkladu, jinak může dojít k jejímu oddělení od podkladu.

Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +30°C v původním uzavřeném a etiketou označeném obalu. Spotřebovat do 36 měsíců od data balení.

CHRÁNIT PŘED MRAZEM. Nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu ani jiným tepelným zdrojům. Poslední čtyři číslice výrobní šarže odpovídají měsíci a roku výroby.

Zajištění kvality Průběžná kontrola podnikovou laboratoří - systém managementu jakosti ISO 9001:2000.

Bezpečnostní normy

Signální slovo: Nebezpečí. Obsahuje: Hydroxid vápenatý. H318 Způsobuje vážné poranění očí. H315 Dráždí kůži. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest.

Pokyny pro bezpečné zacházení : P102 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P271 Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. P280 Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle / obličejový štít. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO / lékaře /... P501 Odstraňte obsah / obal podle místních předpisů.

Likvidace obalů

Opětovně využijte, je-li to možné. Zbytky výrobku jsou považovány za nebezpečný odpad. Odpad s obsahem tohoto výrobku je třeba hodnotit dle platných předpisů. Likvidace musí být provedena prostřednictvím osob oprávněných k nakládání s nebezpečnými odpady v souladu s národními a místními předpisy. Kód odpadu 08 01 11* Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky. Obaly: Kód odpadu 15 01 10* Zamezit kontaminaci půdy nebo vody odpadem, zamezit úniku odpadu do životního prostředí.

rev. listopad 2017