

SUPERFINISH24

Charakteristika

SUPERFINISH24 je speciální ochranný matný nátěr s vysokou voděodolností, určený speciálně pro ochranu výrobků na vápenné bázi.

Při vhodných podmínkách lze SUPERFINISH24 aplikovat již po pouhých 24 - 48 hodinách od aplikace vápenného výrobku, čímž zajišťuje jeho optimální ochranu po celkovém vyschnutí. Ochranný matný nátěr zaručuje vysokou voděodolnost povrchu a zachovává matný vzhled charakteristický pro vápenné materiály.

Použití

Pro savé a neleštěné výrobky na bázi vápna, jako je PITTURA ALLA CALCE, MARMORINO NATURALE/FINE, TRAVERTINO ROMANO. Interiérové a exteriérové stěny.

Aplikační metoda

SUPERFINISH24 může být aplikován na produkt, který má být chráněn, minimálně po 24 - 48 hodinách od ukončení aplikace (v optimálních podmínkách prostředí).

Doporučujeme natírat zdola nahoru. Nanášejte na suchý podklad válečkem s krátkým vlasem, případně štětcem, v rovnoměrné vrstvě, mokré do mokrého, kdy už povrch nemůže více absorbovat. Přebytečný materiál setřete suchým náradím.

Vzhledem ke specifické povaze a citlivosti vápna se může u středních a výrazných odstínů změnit tón odstínu, aniž by se změnil typický matný vzhled vápenného výrobku.

Aplikace nadměrného množství může změnit matný vzhled produktu, na který je výrobek aplikován.

Technické údaje pro aplikaci

Ředění:	připraveno k použití
Vydatnost:	10 - 15 m ² /l v jedné vrstvě v závislosti na podkladu
Aplikační nářadí:	váleček s krátkým vláknem, štětec
Aplikační teplota:	+5°C ÷ +36°C (při relativní vlhkosti nepřevyšující 80 %)
Celková doba schnutí:	2 dny (při teplotě 20°C a relativní vlhkosti nepřevyšující 75 %)
Čištění nářadí:	vodou

Technické údaje výrobku

Složení:	vodní emulze na bázi silanů a polysiloxanů
Specifická hmotnost:	1kg /l +/- 3%
pH:	8 - 9
Teplota skladování:	+2°C ÷ +36°C. Chraňte před mrazem.
Statický kontaktní úhel:	$\theta = 126^\circ$ ($\theta > 90^\circ$, vodoodpudivost) dle normy UNI EN 15802: 2010
Emisní limity pro těkavé organické sloučeniny (VOC) dle nařízení 2004/42/CE:	třída A/h: VOC: 28 g/l (limit třídy: 30 g/l)
Balení:	1 l - 4 l - 10 l

Bezpečnostní informace

Výrobek neobsahuje těžké kovy jako olovo a chrom. Neobsahuje toxická rozpouštědla, aromáty nebo chloridy. Nehrozí žádné riziko nebezpečné polymerizace. Výrobek je považován za látku, která není nebezpečná, pokud je použita technicky správným způsobem. Doporučená je běžná opatrnost pro manipulaci s vodou ředitelnými barvami. Pro skladování, manipulaci a transport výrobku není zapotřebí žádných speciálních opatření; nádoby,

zbytky nebo rozlitý materiál zachycený pomocí inertních absorpčních materiálů, jako je písek, zemina apod., musí být likvidovány dle národních nebo regionálních předpisů. Přeprava musí být prováděna dle mezinárodních dohod.

Společnost OIKOS Spa garantuje správnost informací uvedených v technickém listu, které byly získány na základě technických a odborných znalostí. Oikos nenesе žádnou odpovědnost za výsledky dosažené nesprávným použitím výrobku, protože není možné, aby Oikos prověřil nebo kontroloval použitou aplikační metodu. Proto doporučujeme, abyste pečlivě zvážili, pro jaké použití je výrobek určen a zda je vhodný pro konkrétní případ zamýšleného použití.