

SPEKTRA Perfect White

OBLASŤ NANÁŠANIA

Pre ochranu a dekoráciu stien a stropov. Výhodami tohto náteru sú neobyčajná belosť, veľmi vysoká krycia schopnosť a vysoká paropriepustnosť. Tento výrobok je vhodný na natieranie všetkých typov minerálnych omietok, vlákno-cementových dosiek, betónu, sadrokartónových panelov, tapiet vyrobených zo skleneného vlákna, reliéfnych papierových tapiet a starých náterov.

VLASTNOSTI

- výnimočná belosť
- veľmi vysoká krycia schopnosť
- vysoká paropriepustnosť
- vhodný pre časté renovácie stien
- šetrný k životnému prostrediu a ku zdraviu

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

ZLOŽENIE	kopolymérová disperzia, pigmenty, plnivá a špeciálne prísady
FAREBNÝ ODTIEŇ	biely
TÓNOVANIE	s pigmentovými pastami, ktoré sú vhodné na farby, ktoré sú založené na vode, až do 3%, a s disperznými nátermi, ktoré sú vhodné na tónovanie
LESK (EN 13300)	matný
HUSTOTA	1,58 – 1,62 kg/l
UMYVATEĽNOSŤ (EN 13300)	trieda 5
PRIEPUSTNOSŤ VODNEJ PARY s_d (EN ISO 7783:2012)	0,021 ± 0,004m (trieda V ₁ , vysoká priepustnosť vodnej pary)
RIEDENIE	vodou do 10%
EU VOC kategória a limity	IIA(a), 30 g/l (2010); výrobok obsahuje max. 1g/l
BALENIE	15 l
POUŽITELNOSŤ	Použiteľnosť originálne uzatvoreného a vhodne uskladneného výrobku je (teplota od +5°C do +35°C, na suchom mieste) uvedená na obale. VÝROBOK NESMIE ZAMRZŇUŤ!

MANUÁL NA POUŽÍVANIE

METÓDA NANÁŠANIA	valčekom, štetcom, striekaním (tryskou 0,017 palca; tlak striekania 140 barov)
PODMIENKY PRI PRÁCI	Teplota farby, vzduchu a povrchu musí byť aspoň +5°C.
SUŠENIE (T= +20 °C, pri 65% relatívnej vlhkosti)	Náter je suchý a vhodný na ďalšie nanášanie po 4-6 hodinách
POKRYTIE	Teoreticky: 8 - 12 m ² s 1 l a jedným nanášaním. Skutočná spotreba závisí od absorpčnej schopnosti a drsnosti povrchu.
ČISTENIE NÁSTROJOV	vodou, okamžite po použití

PRÍPRAVA POVRCHU

Povrch musí byť očistený od prachu, uvoľnených častíc a iných nečistôt. Odstráňte akékoľvek uvoľnené staré nátery. Vyplňte veľké pukliny a poškodené časti povrchu adekvátnymi minerálnymi materiálmi. Potom naimpregnujte so **SPEKTRA akrylovou impregnáciou**. Pred natieraním musí byť povrch suchý a pevný.

Na povrchy stien, ktoré sú postihnuté plesňou alebo riasami, naneste **SPEKTRA biocídny prostriedok SANITOL**. Keď sú steny suché, odstráňte pleseň manuálne. Do náteru pridajte **SPEKTRA ochranu pred plesňou ZP**. Tento proces zabráni rastu mikroorganizmov na dlhú dobu.

Škrvy od nikotínu, rozliatej vody, vodeodolnej ceruzky a iné pretrieme **SPEKTRA antinikotínovou farbou**, ktorá je súčasne aj finálnym náterom. Zdravé a nepopraskané podklady natreté hladkými, lesklými alebo pololesklými emailami alebo disperznými farbami očistite a obrúste brúsnym papierom (č. 150).

SYSTÉMY NÁTEROV

POVRCH	PRÍPRAVA POVRCHU	IMPREGNÁCIA	BRÚSENIE	VRCHNÝ NÁTER
Nové, nenatreté povrchy -vápennocementové omietky -sadrokartónové dosky -betónové a iné neporézne substráty		1x SPEKTRA akrylová impregnácia 1x SPEKTRA hĺbková impregnácia		
Natreté disperznými farbami -niekoľko vrstiev priepustných, neumývateľných náterov	čistenie, odstránenie uvoľnených častíc, oprava poškodených častí	1x SPEKTRA akrylová impregnácia	2x SPEKTRA Level -fine / medium (v prípade potreby)	1 - 2x SPEKTRA Perfect White
-jemné, lesklé a umývateľné nátery	čistenie, brúsenie			

POZNÁMKY A ŠPECIÁLNE VLASTNOSTI

- Pred použitím dobre zamiešajte.
- Doba schnutia sa predlži pri nízkych teplotách a vysokej vlhkosti vzduchu.
- Ak riedite vodou väčšie množstvá ako sa odporúča, krycia schopnosť farebného filmu sa zníži.

