



COLOR GRUND

OBLASŤ NANÁŠANIA

Tento výrobok slúži ako medzinprodukt, impregnácia a hrubý pigmentový povlak pred nanosením tenkovrstvových disperzných omietok v tepelnom izolačnom systéme COLOR EPS.

VLASTNOSTI

- preniká hlboko do podkladu
- skvelá príľnavosť
- zjednotí nasiakavosť povrchu
- zaručí jednotný farebný odtieň konečného vzhľadu

TECHNICKÉ INFORMÁCIE	
ZLOŽENIE	Akrylátový kopolymér, pigment a špeciálne prísady
FAREBNÉ ODTIENE	Biely, niekoľko tisíc odtieňov založených na farebnom spektre HGMIX
TÓNOVANIE	Možné s pigmentovými pastami, ktoré sú vhodné pre nátery založené na vode a obsahujú len anorganické pigmenty od 3 do 5 % HGMIX
HUSTOTA	1,55 – 1,70 kg/l
RIEDENIE (kg)	Vodou do 10 %
EU VOC kategória a limity	IIA(h), 30 g/l (2010); výrobok obsahuje: max. 20g/l
BALENIE	8 a 25 kg
POUŽITELNOSŤ	Použiteľnosť originálne uzatvoreného a vhodne uskladneného výrobku je (teplota od +5 °C do + 35 °C, na suchom mieste) uvedená na obale. VÝROBOK NESMIE ZAMRZNÚŤ.

MANUÁL NA POUŽITIE	
PRÍPRAVA POVRCHU	Substrát musí byť čistý, suchý, bez prachu, nesmie byť zamrznutý a tuhý.
METÓDA NANÁŠANIA	Pred použitím rovnomerne zamiešajte COLOR GRUND elektrickým miešadlom. Naneste COLOR GRUND valčekom alebo štetcom aspoň po 48 hodinách od nanosenia COLOR LEPIACEJ MALTÝ NA EPS .
PODMIENKY PRI PRÁCI	Teplota náteru, vzduchu, materiálu a povrchu usí byť nad +5 °C ale nie viac ako +35 °C. Výrobok sa nesmie nanášať v daždi, hmle alebo za silného vetra. V slnečnom počasí musí byť fasáda tieňovaná, aby sa zabránilo nerovnomernému schnutiu, pretože to ovplyvňuje kvalitu náteru.
SUŠENIE (T= +20°C, pri 65% relatívnej vlhkosti)	Náter je suchý a pripravený na ďalšiu aplikáciu po 24 hodinách. Doba schnutia sa predĺži pri nízkych teplotách a vysokej vlhkosti vzduchu.
POKRYTIE	Teoreticky: 4 - 5 m ² s 1 l s jedným nanosením. Skutočná spotreba závisí od absorpčnej schopnosti a drsnosti povrchu.
ČISTENIE NÁSTROJOV	Vodou, ihneď po použití.

PRÍPRAVA POVRCHU

Naneste **COLOR GRUND** valčekom alebo štetcom aspoň po 48 hodinách od nanosenia **COLOR LEPIACEJ MALTÝ NA EPS**. Výrobok sa nesmie nanášať v daždi, hmle alebo za silného vetra. V slnečnom počasí musí byť fasáda tieňovaná, aby sa zabránilo nerovnomernému schnutiu, pretože to ovplyvňuje kvalitu náteru.

VII-2024





SYSTÉMY TEPELNEJ IZOLÁCIE

	SYSTÉMY TEPELNEJ IZOLÁCIE COLOR EPS
PRILNAVOSŤ	COLOR LEPIDLO EPS
IZOLAČNÝ MATERIÁL	Fasádny polystyrénový panel (EPS -F)
POSILNENIE	COLOR LEPIACA MALTA NA EPS
ZÁKLADNÝ NÁTER	COLOR GRUND
FINÁLNY NÁTER	COLOR AKRYLOVÁ OMIETKA

POZNÁMKY A ŠPECIÁLNE VLASTNOSTI

- Pred použitím rovnomerne zamiešajte základný náter ručným elektrickým miešadlom.
- Nemiešajte výrobok **COLOR GRUND** s inými materiálmi.
- Ak je náter riedený viac ako sa odporúča, krycia schopnosť sa znižuje.
- Doba schnutia sa predĺži pri nízkych teplotách a vysokej vlhkosti vzduchu.