



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	Použitelnosť 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 MALTY 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 MALTY 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.



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.