



COLOR LEPIDLO EPS

OBLASŤ NANÁŠANIA

COLOR LEPIDLO EPS sa používa ako:

lepidlo na polystyrénových panelov na minerálne povrchy vyrobené z betónu, ktoré sú aspoň 2 mesiace staré, z tehiel, z omietky, Ytongu, Salonitu a iných povrchov.

TECHNICKÉ INFORMÁCIE	
ZLOŽENIE	Cement, plnivá, prísady a piesok až do 1 mm granulácie
BALENIE	25 kg natron tašky
POUŽITELNOSŤ	Použiteľnosť originálne uzatvoreného a vhodne uskladneného výrobku je (teplota od +5 °C do + 35 °C, na suchom mieste) uvedená na obale.

MANUÁL NA POUŽITIE	
PRÍPRAVA ZMESI	Zamiešajte obsah 25 kg balenia s cca 5 - 5,5 litrami vody manuálne alebo ručným miešadlom, až kým nie je daná zmes homogénna. Nechajte 10 minút odležať a opäť zamiešajte.
PODMIENKY PRI PRÁCI	Teplota farby, vzduchu a povrchu musí byť aspoň +5 °C.
POKRYTIE	Teoreticky: Príľnavosť: 4 - 5 kg/m ²
ČISTENIE NÁSTROJOV	Vodou

PRÍPRAVA POVRCHU

Povrchy musia byť rovné, pevné, suché, čisté a nesmú byť zamrznuté.

Skontrolujte nosnosť starej omietky a jej príľnavosť ku povrchu. Odstráňte staré nátery, ktoré sa odlupujú.

Základnou omietkou vyrovnajte akékoľvek nerovnosti povrchu.

Vyčistite staré betónové povrchy vysokotlakovou striekacím zariadením. Hladké betónové a nesavé povrchy sa musia naimpregnovať.

Odstráňte prach z polystyrénových panelov, a ak je to potrebné, upevnite ich hmoždinkami. Povrch musí byť očistený od prachu, uvoľnených častíc a iných nečistôt.

NANÁŠANIE

1. Lepenie izolačných panelov:

Naneste **COLOR LEPIDLO EPS** v pásach na okrajoch a v malých bodkách do stredu panelu. Prítlačte platňu na pripravený povrch.

Po 2-3 dňoch zalepte dosky s ďalšími kotvami, v závislosti na výške objektu, a začnite spevňovať povrch.