



## LEPIDLO EPS COLOR

### OBLAST POUŽITÍ:

**LEPIDLO EPS SPEKTRA** lze použít jako:

- lepidlo pro lepení polystyrenových desek na minerální povrchy z betonu, které musí být nejméně 2 měsíce staré, na cihly, omítku, Ytong, Salonit a další povrchy

TECHNICKÉ ÚDAJE	
SLOŽENÍ	Cement, plniva, přísady a písek v granulích do 1 mm
BALENÍ	Papírové pytle á 25 kg
SKLADOVATELNOST	Doba použitelnosti originálně uzavřeného a vhodně skladovaného produktu (na suchém místě o teplotě v rozmezí +5 °C až +35 °C) je uvedena na obalu.

NÁVOD K POUŽITÍ	
PŘÍPRAVA HMOTY	Manuálně nebo pomocí elektrického míchadla smíchejte obsah 25 kg pytle s cca 5–5,5 l vody, až docílíte toho, že bude hmota homogenní. Směs nechejte asi 10 minut odpočinout a poté ji znovu promíchejte.
PRACOVNÍ PODMÍNKY	Teplota nátěru, vzduchu a povrchu musí činit nejméně +5 °C.
KRYVOST	Teoreticky: Lepení: 4–5 kg/m <sup>2</sup>
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	Vodou

### PŘÍPRAVA POVRCHU

Povrch musí být rovný, pevný, suchý, čistý a nesmí být zmrzlý.

Zkontrolujte nosnost staré omítky a přilnavost omítky k podkladu. Odstraňte staré odlupující se nátěry.

Nerovnosti vyrovnejte pomocí základní omítky.

Staré betonové podklady očistěte vysokotlakým stříkáním. Hladký beton a nenasákavé povrchy je nutné naimpregnovat.

Polystyrenové desky očistěte od prachu a poté v případě potřeby připevněte hmoždinkami. Povrch musí být zbaven prachu, volných částic a jiných nečistot.

### APLIKACE

Lepení izolačních desek:

**LEPIDLO EPS COLOR** aplikujte v pruzích podél okrajů desek a v bodech do jejich středu. Poté desku přitlačte na připravený podklad. Po 2–3 dnech desky dodatečně připevněte pomocí kotvicích prvků v závislosti na výšce objektu a můžete začít s výztuhou povrchu.