

Charakteristika

Adhezní můstek je jednosložkový bezrospouštědlový primer pro zvýšení přídržnosti nově nanášených vrstev k podkladu. Je určen pro aplikace na hladké, nesavé nebo porušené minerální podklady, v interiéru a exteriéru.

Složení a vlastnosti

- vysoká přilnavost k většině stavebních materiálů jako jsou beton, pórobeton, cihelné zdivo, přírodní kámen, malty a omítky, sádrokarton, umakart, sklo, OSB desky apod.
- zpevňuje podklad, sjednocuje savost a zvyšuje přídržnost následně aplikovaných materiálů k podkladu
- po vytvrzení je paropropustný, vysoce odolný vůči povětrnosti, vodě a alkalické hydrolyze

Hlavní oblasti použití

- kotvicí můstek pod stavební lepidla, tmely, hydroizolace, samonivelační hmoty, podlahové potěry apod.
- vytvoření vhodného podkladu pro omítání povrchu se špatnou přídržností
- lepení keramických obkladů a dlažeb na stávající obklad nebo dlažbu, sklo, umakart apod.
- zpevnění starých i nových povrchů
- penetrace monolitických povrchů před finální úpravou

Aplikace

Nanáší se neředěný štětcem nebo molitanovým válečkem na čistý, suchý a soudržný podklad. Na velmi savé podklady typu pórobeton se doporučuje ředění v poměru max. 1:1 s čistou vodou. Musí se nanášet v tenké vrstvě a dobře vetřít do podkladu. Další vrstvy se doporučuje nanášet nejdříve po 12h v závislosti na teplotě. V průběhu aplikace je třeba adhezní můstek opakovaně promíchávat, aby nedocházelo k rozdělení jednotlivých složek. Dodatečné přidávání písku a pojiv se nepovoluje. Min. teplota vzduchu a podkladu při aplikaci je +5°C. Náradí po práci ihned omyjte vodou.

Spotřeba

0,2 - 0,4 kg/m² připraveného naředěného výrobku v závislosti na struktuře podkladu.

Skladování a záruční doba

Skladujte v originálním uzavřeném obalu při teplotě +5°C až +30°C.

Chraňte před vysokými teplotami a mrazem – nesmí zmrznout! Při správném skladování je záruční doba 12 měsíců od data výroby.

Zdraví a bezpečnost

Přípravek není klasifikován jako nebezpečný. Při práci se vyhněte styku s pokožkou nebo očima a používejte osobní ochranné pracovní pomůcky.

Balení

1 a 5 kg

Technická pomoc

Pro podrobnější informace kontaktujte našeho obchodního zástupce v regionu.

Výše uvedené údaje jsou výsledkem technického vývoje a praktických zkušeností výrobce. Tento technický list pozbývá platnosti vydáním nového technického listu. Správné použití tohoto výrobku závisí na dodržení technologického postupu. Nedodržením tohoto postupu nenese výrobce odpovědnost za škody tímto vzniklé.

Platnost od: 16.09.2016

Zpracoval dne 15.09.2016 : Jiří Kozub

podpis:

Nahrazuje všechny předchozí verze

Schválil dne 16.09.2016 : Ing. Zdeněk Rýznar

podpis: