

ADHEZNÍ MŮSTEK

Speciální podkladový nátěr pro zvýšení přilnavosti hydroizolačních a vyrovnávací hmot k problematickým podkladům. Na povrchu vytváří strukturu, která dokonale přilne k podkladu. Je vhodný pro úpravy savých i nesavých podkladů v interiéru i exteriéru. Zpevňuje nesoudržné povrchy, sjednocuje savost porézních podkladů a vytváří pevnou a přilnavou vrstvu.

**Technická data:**

Báze	akrylát, aditiva (neobsahuje těžké kovy)
Aplikační teplota	+5°C až +30°C
Doba schnutí	cca 1 hod (+20°C, 65% rel. vlhkost)
Doba schnutí (nesavý podklad)	min. 6 hod (+20°C, 65% rel. vlhkost)
Spotřeba	0,15-0,2 kg/m ² - podle savosti podkladu
Ředění	vodou max. do 10%

Adhezní můstek je speciální podkladový nátěr pro zvýšení přilnavosti hydroizolačních a vyrovnávací stěrkových hmot k podkladu. Součást **Hydroizolačního systému SOUDAL**.

Charakteristika:

- ihned použitelný, vhodný pro savé i nesavé podklady
- neobsahuje rozpouštědla, odolává alkalické hydrolyze, zpevňuje nesoudržné podklady
- sjednocuje savost, paropropustný, hydrofobní, pro interiéru i exteriéru.

Příklady použití:

- vhodný jako základní, penetrační a zpevňovací nátěr pro většinu běžných podkladů jako vyzrálé omítky, zdivo, beton, dřevo, dřevotřísková i OSB, sádkokarton, umakart apod.
- vhodný pro úpravu povrchu při lepení obkladů na starý obklad, pro zvýšení přilnavosti stěrkových vyrovnávacích a hydroizolačních hmot, vnitřních i fasádních barev a omítek, cementových a disperzních lepidel na problematické povrchy

Provedení:

Barva: bílá, po zaschnutí transparentní

Balení: plastové kbelíky 1kg, 5kg

Skladovatelnost:

36 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C. Chraňte před mrazem!

Stav povrchu:

Podklad musí být soudržný, čistý, suchý, bez vodorozpuštěných solí, nové omítky musí být vyzrálé. Staré nesoudržné nátěry je nutné odstranit. Všechny nenatírané povrchy důkladně zakrýt!

Pracovní postup:

Aplikace: Nanáší se v jedné vrstvě. Při teplotě vzduchu a podkladu 20°C a relativní vlhkosti 65% je Adhezní můstek přetíratelný po 1 hodině. Minimální aplikační teplota je +5°C, maximální +30°C. Před aplikací důkladně promíchejte!! Doporučujeme promíchávat i v průběhu aplikace. Nanášejte štětcem nebo válečkem.

Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další informace viz bezpečnostní list výrobku a údaje uvedené na etiketě.