


STEMEX[®] 1 - hydroizolační stěrka

Popis výrobku :

Hydroizolační stěrka STEMEX[®] H je vodou ředitelná hydroizolační hmota s obsahem syntetických vláken na bázi živičného plniva. Aplikací této hmoty na podklad jako je beton, cihla, pórobeton, dřevo, dřevotřískové desky, sádkartón, plech, polystyrén nebo stříkané PUR pěny se po jejím vyschnutí vytvoří pevná plocha, která nahrazuje běžně používané hydroizolační pásy.

Charakteristika výrobku :

Hydroizolační stěrka STEMEX[®] H má výbornou přilnavost k podkladu, pevnost v tahu, odolnost proti mrazu a samozřejmě vodotěsnost. Při postupné aplikaci více vrstev vytvoří jednolitou hmotu bez nebezpečí nedokonalých spojů.

Je vhodná pro hydroizolaci základů staveb, podzemních betonových konstrukcí, teras, balkonů, garáží, koupelen, sprchových koutů, hydroizolaci podlahových podkladů – po zatvrdnutí je možná chůze s přiměřeným namáháním. V interiéru se předpokládá po aplikaci stěrky další úprava dlažbou, obkladem, akrylátovou nebo syntetickou barvou.

Technické údaje :

Přidržitost k podkladu	beton	0,67 Mpa
	asfaltový pás	0,21 Mpa
Pevnost v tahu	1,27 Mpa	
Poměrné prodloužení	13 %	
Vodotěsnost (0,5 Mpa / 72 hod.)	nepropouští	0,00 l/m ²
Nasákavost	6,0 %	
Měrná hmotnost v dodaném stavu	1,05 kg/l	
Plošná hmotnost tloušťka 3 mm	4,31 kg/l	
Změna tloušťky vrstvy po vyschnutí	- 40 %	
Doba schnutí při nanesení 3mm (výsledná vrstva 1,8 mm)	20 °C, 60% r. v.	24 hod.
Potřeba	> venkovní	3,5 kg/m ²
	> vnitřní	2,5 kg/m ²
Balení	3, 10 a 30 Kg plastové obaly	

NEHOŘLAVÉ !

Zdravotně a hygienicky nezávadné.