



Technický list TL 06.02DEU STYRO ADHESIVE LEPIDLO NA POLYSTYREN

Výrobek:

Jednosložkové lepidlo na bázi disperze, vytvrzující odpařením vody, vytváří trvale pevný, vlhкотěsný spoj.

Vlastnosti:

- Snadná aplikace, bez rozpouštědel
- Vysoká přilnavost na různé stavební materiály, v kombinaci savý – nesavý
- Po vytvrzení přetíratelné

Použití:

Lepení polystyrenových dekorativních podhledů na savé podklady

Lepení polystyrenových rohových a ukončovacích lišt, včetně ozdobných dekoračních obkladů

Na podklady, které jsou savé (omítka, pórobeton, beton, dřevo atd.)

Balení:

- Kartuše 310 ml

Barva:

- Bílá

Technické údaje

Základ	-	akryl	
Konzistence	-	tixotropní pasta	
Sušina	%	70	
Hustota	g/ml	1,9	
Tepelná odolnost	°C	0 / +60	po vytvrzení
Tepelná odolnost	°C	-15	při přepravě
Aplikační teplota	°C	+5 / +40	
Otevřený čas	min	≈ 10–15	při 23 °C / 55 % rel. vlhk.
Úplné vytvrzení	dny	14	
Doba úplného vyžrání	týdny	1-2	
Spotřeba	g/m ²	170-230	
Možnost přetírat	-	ano	

**Podklad:**

Musí být čistý, pevný, bez volných částic prachu, mastnot a oleje.

Omezení:

Mimo jiné není vhodné pro místa dlouhodobě zatížená vodou, pro použití na PE, PP, PMMA, PC, živičné podklady a teflon.

Ošetření (příprava) podkladu:

Na některých vlhkých, svislých nebo velmi savých podkladech lze zvýšit přilnavost použitím základního penetračního nátěru.

Pokyny:

U velmi savých podkladů lze zvýšit přilnavost použitím Penetračního a spojovacího nátěru nebo Hloubkové penetrace Den Braven. Po 4 hod od penetrace je možné započít s lepením. Lepidlo naneste na podklad v pruzích nebo bodech s odstupem cca 15–20 cm a rozetřete do tloušťky 1–2 mm. Lepený materiál přiložte na podklad, lehce přitlačte a přidržte do 10 sekund. Minimálně jeden z lepených materiálů musí být savý. Doporučujeme provést zkoušku přilnavosti.

Čištění:

Materiál: ihned technickým benzínem.

Ruce: voda a mýdlo, reparační krém na ruce.

Bezpečnost:

Viz «Bezpečnostní list 06.02DEU».

Skladovatelnost:

V suchu a neotevřeném obalu 12 měsíců od data výroby, při teplotách od +5 °C do +25 °C.

Aktualizace:

Aktualizováno dne:

Vyhotoveno dne: 01.08.2017

Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.