

NÍZKOPRAŠNÉ LEPIDLO NA OBKLADY A DLAŽBY



Definice výrobku

Mrazuvzdorné, jednosložkové lepidlo na bázi cementu.

Barva

Šedá.

Složení

Směs na bázi anorganických pojiv, plniv a modifikujících přísad.

Všeobecné požadavky na podklad

Suchý, pevný beze změn, nosný, zbavený všech volně oddělitelných částic (jako je prach), oleje, mastnoty apod. Podklad před lepením upravíme pomocí penetračního nátěru.

Podmínky pro zpracování

Práce spojené s aplikací je možno provádět v teplotním rozmezí od +5°C do +25°C (vzduch i konstrukce), při zpracování je třeba se vyhnout přímým negativním účinkům tepla, vlhka a průvanu. Uvedené hodnoty se týkají standardních podmínek při 20°C a jsou přiměřeně delší při nižších teplotách a kratší při vyšších teplotách.

Podkladní nátěr

Na penetrační podkladů před aplikací lepidla používáme ředěný roztok **weberpodkladu A** s vodou v poměru 1:5 dle savosti podkladu. Při lepení na pórobeton použít penetrační **weberpodklad haft**.

Na nesavé a problematické povrchy (mírně znečištěné povrchy od barev, nebo zbytků lepidel) doporučujeme použít penetrační **weberpodklad haft** neředěný.

Popis zpracování

Lepidlo se připraví postupným vmícháním 1 pytle (25 kg) do 6,5–7 l čisté vody pomocí míchadla (nástavec ruční vrtačky). Doba míchání je 2 minuty. Nechat 5 minut odležet a poté ještě jednou krátce promíchat.

Nářadí

Vědro, vrtačka s míchadlem, nerezová hladička o velikosti zubu 6×6 mm nebo 8×8 mm (dle rozměru dlaždic).

Čištění

Nádoby a nářadí se po použití očistí vodou.

Použití

- pro minerální podklady jako vápenocementové omítky a beton
- podlahy ve vlhkých provozech
- k lepení keramických obkladů a nasákových dlažeb
- nedoporučuje se pro větší mechanické namáhání, na dřevo, štuky, kovy a barevné nátěry

Spotřeba

4 kg/m²

Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

Balení

Ve 25 kg papírových obalech, 42 ks – 1050 kg/paleta.

Skladování

12 měsíců od data výroby v originálních obalech v suchých, krytých skladech.

Upozornění

Dodatečné přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5°C a při očekávaných mrazech nepoužívat.

Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné. Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznátcích.



Aplikace



Lepidlo aplikujeme na podklad za použití ne-rezového hladítka o velikosti zubu 6×6 nebo 8×8 mm dle velikosti dlaždic.



Větší rozměry dlaždic doporučujeme lepit způsobem oboustranného lepení – tzn. na dlaždici se nanese vrstva lepidla 1–2 mm silná.



Po osazení dlaždice do lepidla poklepem plastovou paličkou stabilizujeme dlažbu a vytlačíme vzduch. Spárovací maltu aplikujeme po 24 hod.

CE parametry

	divize weber Saint-Gobain Construction Products CZ a.s. Smrčková 2485/4, 180 00 Praha 8	
	Ref. norma: EN 12004:2007 + A1:2012	
	15	
	LOD 521 LD	
	004/2015	
CIT - standardně tvrdnoucí cementové lepidlo se sníženým skluzem pro vnitřní a venkovní obklady		
Reakce na oheň	Třída AI	
Uvolňování nebezpečných látek	Viz bezpečnostní list	
Pevnost spoje, vyjádřena jako:		
- počáteční tahová přídržnost	≥ 0,5 N/mm ²	
Trvalá odolnost:		
- tahová přídržnost po tepelném stárnutí	NPD	
- tahová přídržnost po ponoření do vody	≥ 0,5 N/mm ²	
- tahová přídržnost po cyklech zmrazení - rozmrazení	≥ 0,5 N/mm ²	
Doba zavaznutí	20 min.	
Doba zpracovatelnosti	90 min.	

weber.for profi
Lepidlo na obklady a dlažby
25 kg
LOD 521 LD

Č. výrobku **LOD 521 LD**
Balení **25 kg**

SOULADÍ S EVROPSKOU NORMOU
EN 12004
weber
LÉPIDLO PRO KERAMICKÉ OBKLADY A POKRY

Nejdůležitější vlastnosti

- pro lepení obkladů i dlažeb v interiéru s krátkou dobou korekce
- nízkoprašná technologie
- vhodné pro nasávkavé dlaždice o rozměrech max. 40×60 cm
- třída CIT

Bezpečnost práce

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Dozríváním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!