

**Izdelava gradbenih lepil Jordan Paliska s.p.**

Ihanska cesta 3, 1230 Domžale | Tel: +386/1/724-30-58
Gsm: +386/41/361-441 | Fax: +386/1/729-30-81 | ID DDV: SI53985648
Matična št. 5493263 | TRR: SI56 0230 2001 9406 125, odprt pri NLB d.d.
W: www.gradbenalepila-paliska.si | E: info@gradbenalepila-paliska.si

Gradbeno lepilo Paliska POROFIT

Proizvod	Lepilo za porobetonske zidake v praškastem stanju. POROFIT je enokomponentno lepilo, narejeno na osnovi hidravličnih veziv in polnil.
Sestavine	Cement, kremenčev pesek, dodatki.
Lastnosti	POROFIT je kvalitetno gradbeno lepilo namenjeno lepljenju porobetonskih zidakov.
Uporaba	Lepilo Paliska POROFIT uporabljamo za lepljenje porobetonskih elementov na notranjo in zunanjo površino. Lepilo je odporno proti zmrzovanju. POROFIT lepilo uporabljamo tudi za izravnavo površin sestavljenih iz porobetona.
Priprava podlage	<p>Podlaga in porobetonski elementi, ki jih lepimo z lepilom POROFIT, mora biti odprašena, ravna, homogena, nosilna, trdna in čista, brez ostankov mastnih madežev in drugih nečistoč. Podlaga mora biti enakomerno vpojna, suha in nezmrzjena. Zunanja temperatura oziroma temperatura prostora v katerem lepimo mora biti najmanj + 5°C.</p> <p>Primerne podlage: beton, omet, porobetonski elementi.</p> <p>Neprimerne podlage: les, kovine, umetne mase, površine na podlagi cementa pred dokončanim procesom sušenja/krčenja.</p>

Tehnični nasveti

Površine, ki so zelo prašnate in se krušijo premažemo z akrilno emulzijo. Oljnate madeže moramo očistiti s sredstvi za razmaščevanje. Orodje po uporabi takoj temeljito operemo z vodo. Temperatura osnovne podlage in zraka v prostoru, kjer lepimo mora biti vsaj + 5°C.

Navodilo za pripravo

Lepilo Paliska POROFIT pripravimo z dodajanjem približno 18 – 25 % vode. Pripravljeno zmes med dodajanjem vode mešamo, da dobimo gosto lepilo. Tako pripravljeno lepilo mora zoreti 5 minut, da se primerno zgosti. Po tem času lepilo še enkrat dobro premešamo. Lepilo nanašamo na porobetonske elemente z zobato zidarsko gladilko, v sloju debeline približno 8 mm, element pritisnemo na podlago. Lepilo doseže končno trdnost po 14 dneh.

Slika 1: Način nanosa lepila Paliska POROFIT na porobetonski zidak.

Ostali napotki

Lepilo za Paliska POROFIT hranimo v suhih in zračnih prostorih, temperatura zraka mora biti najmanj + 5°C. Lepilo hranimo v originalni, dobro zaprti embalaži. Tako skladiščeno lepilo ima rok trajanja 6 mesecev. Datum izdelave lepila je odtisnjen na embalaži.

Po zakonu o kemikalijah so izdelki, ki vsebujejo cement označeni z Xi – dražilno, vsebuje cement.

R 36: Draži oči.

R 38: Draži kožo.

R 43: Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.

S 2: Hraniti izven dosega otrok.

S 24: Preprečiti stik s kožo.

S 25: Preprečiti stik z očmi.

S 26: Če pride v oči takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.

S 27: Takoj sleči vso onesnaženo obleko.

S 28: Ob stiku s kožo takoj izpirati z obilo vode.

S 37: Nositi primerne zaščitne rokavice.

Upoštevajte tudi splošna navodila in predpise iz varstva gradbenih del.

Tehnični podatki

- Izgled: Prah, sive barve.
- Tekstura: 0,2 – 0,8 mm.
- Čas zorenja: 5 minut.
- Čas uporabnosti pripravljenega lepila: 4h.
- Dodatek vode: 18 – 25 %.
- Minimalna kontaktna površina: 90 %.
- Najmanjša debelina nanosa: 8 mm.
- Poraba: 25 kg/m³.
- Pakiranje: vreča 25 kg (40 vreč na paleti).

Navodila in nasveti v tem dokumentu so osnovani na naših izkušnjah ter podani z namenom, da se z izdelki dosežejo optimalni rezultati.

Zaradi različnosti odtenkov naravnih surovin so možne razlike v barvni strukturi naših izdelkov iz različnih proizvodnih ciklov.

V primeru napačne izbire izdelka, neustrezne uporabe ali nekvalitetnega dela ne odgovarjamo za nastalo škodo.