



**Jordan Paliska s.p. Ihanska c.3, 1230 Domžale**

Tel.: 003861 / 724 - 30 - 58 Fax.:003861 / 729 - 30 - 81

ID številka: SI53985648 Matična številka: 5493263

TRR: 02302 - 0019406125 odprt pri NLB d.d. Domžale

www.gradbenalepila-paliska.si jordan.paliska@siol.net

## Lepilo za keramiko Paliska PLASTOKER N

<b>Proizvod</b>	Lepilo za ploščice v praškastem stanju. PLASTOKER N je enokomponentno lepilo, narejeno na osnovi hidravličnih veziv in polnil.
<b>Sestavine</b>	Cement, kremenčev pesek, dodatki.
<b>Lastnosti</b>	PLASTOKER N je lepilo za keramiko namenjeno lepljenju ploščic na notranjo površino in je odporno proti vlagi in vodi. Ustreza normativu EN 12004 – C1 NPD, lepilo za keramiko za notranje površine. Lepilo ni namenjeno lepljenju na zunanjih površinah.
<b>Uporaba</b>	PLASTOKER N lepilo za keramiko uporabljamo za lepljenje keramičnih ploščic na talne in stenske površine v notranjih prostorih. Z lepilom lahko lepimo na cementni omet, beton, opeko ali porobetonske zidake.
<b>Priprava podlage</b>	Podlaga na katero bomo lepili z lepilom PLASTOKER N, mora biti homogena, nosilna, trdna in čista, brez ostankov oljnate barve, mastnih madežev, ostankov večkratnega beljenja in drugih nečistoč. Podlaga mora biti enakomerno vpojna. Temperatura prostora: + 5°C. <b>Primerne podlage:</b> beton, omet, estrih, porobetonski zidaki. <b>Neprimerne podlage:</b> les, kovine, umetne mase, površine na podlagi cementa pred dokončanim procesom sušenja/krčenja.

- 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 za keramiko PLASTOKER N pripravimo z dodajanjem 18 – 25 % vode. Pripravljeno lepilo 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, ga naneseemo na podlago in zadnjo stran ploščice z nazobčanim zidarskim gladilom, v sloju debeline približno 4mm, odvisno od strukturne površine zadnje strani ploščic. Ploščico pritisnemo na podlago. Popravljanje lege ploščic je možno največ 20 minut, potem ko so že položene na podlago. Pohodnost je možna po najmanj 24 urah, odvisno od temperature zraka in relativne vlažnosti v prostoru. Lepilo doseže končno trdnost po 14 dneh.
- Ostali napotki** Lepilo za keramiko PLASTOKER N 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: 2 – 8 mm.
- Čas zorenja: 5 minut.
- Odprti čas: 20 minut.
- Čas uporabnosti pripravljenega lepila: 3h.
- Dodatek vode: 18 – 25 %.
- Poraba: 4 – 5 kg/m<sup>2</sup>.
- Pakiranje: vreča 25 kg, (40 vreč na paleti).

**Skladnost izdelka**

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.