



MONTAGEKIT EKSTREMNO UČVRŠĆIVANJE

**IZNIMNO SNAŽNO, MONTAŽNO LJEPILO BEZ OTAPALA NA BAZI AKRILNE DISPERZIJE S
IZNIMNO VISOKOM POČETNOM SNAGOM SPOJA**



- Osobito za unutarnje prostore
- Bez otapala
- Trajno elastično
- Univerzalna primjena
- Prikladno za neravne površine
- Može se korigirati
- Otporno na vlagu
- Otporno na temperaturu

PRIPREMA

Radni uvjeti: Primjenjujite samo na temperaturama između +5 °C i +40 °C.

Zahtjevi za površinu: Oba dijela moraju biti suha, čista i bez prašine i masti. Jedan od dva dijela mora biti porozan (upijajući).

Alati: Za nanošenje upotrijebite nož ili špatulu za kit. Po potrebi upotrijebite gumeni čekić i lagano udarajte. Za površinsko lijepljenje upotrijebite nanosač ljepila (2 mm).

PRIMJENA

Pokrivenost: Paneli i ploče za pokrivanje zidova: oko 5-8 m²/kg, ovisno o težini materijala. Letve, lajsne i drveni okvir: oko 4-6 m²/kg lijepljene površine.

Upute za uporabu:

Prije uporabe, probušite membranu na tubi s integriranim vrškom na čepu.

Ovisno o težini materijala, nanesite ljepilo ravnomjerno u linijama ili točkama u intervalima od 20 do 30 cm. Ljepilo uvijek nanesite u uglove i duž rubova. Za površinsko lijepljenje nanesite ljepilo tanko i ravnomjerno na jednu stranu pomoću nanosača za ljepilo. Sastavite materijale pokretima potiskivanja i čvrsto pritisnite ili lupkajte. Ispravak je još uvijek moguć. Za teške materijale pričvrstite ili poduprite tamo gdje je potrebno.

Mrlje/ostaci: Koristite vodu za čišćenje alata i uklanjanje mokrih ostataka ljepila. Suhu ostaci ljepila mogu se ukloniti samo mehanički.

OPIS PROIZVODA

Iznimno snažno, montažno ljepilo bez otapala na bazi akrilne disperzije s iznimno visokom početnom snagom spoja. Za super brzo i snažno učvršćivanje drva, sintetike, metala, kamena, gipsa, pločica i polistirenske pjene na porozne površine uključujući beton, kamen, žbuku, drvo i ivericu. Trajno elastično i popunjava. Bez potrebe za čavlima i vijcima.

PODRUČJA UPORABE

Pogodno za spajanje svih vrsta (građevinskih) materijala kao što su drvo, kamen, beton, metal, mnoge sintetike i polistirenske pjene, porozne na (porozne) površine kamena, betona, drva, žbuke, knaufa itd. Također vrlo pogodan za površinsko lijepljenje, poboljšava početnu čvrstoću spoja. Vrlo prigodno za ugradnju drvenog okvira, lajsni, pragova, letvica (drvo / plastika), obloga, prozorskih dasaka, keramičkih pločica, građevinskih ploča, knaufa, drvenih traka, zidnih obloga, ploča, izolacije, mekih i tvrdih, ploča, pragova, natpisnih pločica, kućnih brojeva, kuka za ovjes, kanala, električne utičnice i razvodnih kutija. Također pogodno za ukrasne materijale, poput ukrasa i lajsni od gipsa, poliuretana i polistirenske pjene.

PE, PP, PTFE, bitumen, ogledala, prirodni kamen, stalno vlažna mjesta i za pričvršćivanje neporoznog materijala na neporoznu podlogu. Tijekom lijepljenja plastike uvijek izvedite testiranje prianjanja. Prianjanje na plastične površine može varirati ovisno o tipu sintetike i kvaliteti plastike.

KARAKTERISTIKE

- Iznimno visoka početna snaga spoja: 120 kg/m²
- Vrlo visoka završna snaga spoja
- Lako se nanosi
- Popunjava

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.



MONTAGEKIT EKSTREMNO UČVRŠĆIVANJE

**IZNIMNO SNAŽNO, MONTAŽNO LJEPILO BEZ OTAPALA NA BAZI AKRILNE DISPERZIJE S
IZNIMNO VISOKOM POČETNOM SNAGOM SPOJA**

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kemijska baza:	Akrilna disperzija
Otpornost na kemikalije:	Dobro
Boja:	Krem
Gustoća pribl.:	1.28 g/cm ³
Elastičnost:	Ograničeno
Kapacitet ispunjavanja:	Dobro
Konačna snaga sveze nakon:	24 sata
Minimum temperature resistance:	-20 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	80 °C
Otpornost na vlagu:	Dobro
Mogućnost bojenja:	Vrlo dobro
Čvrsta tvar pribl.:	65 %
Otpornost na UV zračenje:	Vrlo dobro
Viskoznost:	Pastozna
Otpornost na vodu:	Ograničeno

ROK TRAJANJA

Dobro zatvorite ambalažu i čuvajte je na suhom i hladnom mjestu na kojem ne dolazi do smrzavanja.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.