



MONTAGEKIT EKSTREMNO UČVRŠĆIVANJE

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



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 pogodno 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 prijanjanja. 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

- 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: Primjenjujte 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:

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. Suhi ostaci ljepila mogu se ukloniti samo mehanički.

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
Vrijeme sušenja/ stvrđivanja ribl.*:	10 sec for initial tack
Elastičnost:	Dobro
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

* Vrijeme sušenja može varirati ovisno o površini, nanesenoj količini proizvoda, razini vlage i temperaturi okoline.

ROK TRAJANJA

Najmanje 24 mjeseca od datuma proizvodnje.

Ograničen rok trajanja nakon otvaranja.

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.