



MONTAGEKIT TRANSPARENT

PROZIRNO, SNAŽNO, MONTAŽNO LJEPILO BEZ OTAPALA



- Prikladno za neravne površine
- Može se korigirati
- Otporno na vlagu
- Otporno na temperaturu ·S mlaznicom koja se može zatvoriti

PRIPREMA

Radni uvjeti: Primjenjujte samo na temperaturama iznad +5°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 upotrebe otvorite kartušu pri vrhu tako da oštrim nožem odrežete plastični vrh iznad navoja. Pričvrstite mlaznicu na kartušu i zarežite pod kutom da biste dobili željeni promjer. Odrežite navoj, postavite mlaznicu i odrežite ju na najmanje 0.5 cm promjera.

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. Spojite materijale guranjem i pritisnite ih ili čvrsto udarajte da bi se povezali. Korekcije su i dalje moguće. Za teške materijale pričvrstite ili poduprite gdje je potrebno.

Mrlje/ostaci: Odmah uklonite ostatke ljepila sa vodom. Suhu ostaci ljepila mogu se ukloniti samo mehanički.

Napomene: Brtivo je bijelo kada izađe iz pakiranja! Kada se osuši, postaje prozirno. Ovisno o materijalima i okolnim uvjetima (npr. temperatura), za to može biti potrebno određeno vrijeme.

OPIS PROIZVODA

Prozirno, snažno, montažno ljepilo bez otapala na bazi akrilne disperzije. Za nevidljivo i sigurno učvršćivanje npr. drva, sintetike, metala, kamena, gipsa, pločica i polistirenske pjene (tempex) na porozne površine kao što su beton, kamen, žbuka, drvo i iverica. Trajno elastično i popunjava. Bez potrebe za čavlima i vijcima.

PODRUČJA UPORABE

Idealno za spajanje svih vrsta (građevinskih) materijala, kao što su drvo, kamen, beton, metal, brojni sintetički materijali, gips i polistirenska pjena na (porozne) površine kao što su beton, kamen, gips, drvo i iverica. Vrlo pogodno za pričvršćivanje, npr. drvenog okvira, lajsni, pragova, prozorskih klupčica, građevinskih ploča, obloga, letva, drvenih traka, kanala, pločica s imenom, kućnih brojeva, zidnih obloga, ploča, pragova, keramičkih pločica, utičnica i razvodnih kutija. Također vrlo pogodan za ukrasne materijale, poput ukrasa i ukrasnih rubova od gipsa / polistirena / poliuretana, pločica s imenima, kukama za ovjes. Također izuzetno pogodan za površinsko lijepljenje.

Za pričvršćivanje neporoznih materijala na neporozne podloge.

Nije prikladno za polietilen (PE), polipropilen (PP), PTFE i bitumen, ogledala, prirodni kamen i za trajno vlažna mjesta.

KARAKTERISTIKE

- 100% prozirno (nakon stvrđnjavanja)
- Visoka završna snaga lijepljenja
- Lako se nanosi
- Popunjava
- Osobito za unutarnje prostore
- Bez otapala
- Trajno elastično
- Univerzalna primjena

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 TRANSPARENT

PROZIRNO, SNAŽNO, MONTAŽNO LJEPILO BEZ OTAPALA

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kemijska baza:	Akrilna disperzija
Otpornost na kemikalije:	Dobro
Boja:	Bijela (prozirna kada se osuši)
Gustoća pribl.:	1.06 g/cm ³
Elastičnost:	Vrlo 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.:	60 %
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.