

Materijal

Jednokomponentni modificirani poliuretani koji stvrđavaju u kontaktu s vlagom iz zraka.

Izvedba

750 ml – limenka s navojem za aplikac. pištolj ili cjevčicu.

Oblik isporuke

Broj narudžbe	sadržaj u ml	boja	sadržaj karton
341617	750	bež	12 Doza s rukavicama

Tehnički podaci

Značajke	Norma	Klasifikacija
Toplinska provodivost	EN 12667	0,036 W/m.K
Reakcija na vatru	EN 13501-1	klasa F
Otpornost na požar	EN 1366-4	-
Obilnost - slobodno pjenjenje	EN 17333-1	-
Obilnost kod gusjenice promjera 3 cm	interna metodika	oko 40 m
Potrošnja	interna metodika	200 g/m ²
Volumenska težina	EN 17333-1	-
Neljepljivost (stvaranje površinske kore)	EN 17333-3	8
Manipulativnost	interna metodika	30
Rezivost	EN 17333-3	-
Potpuno nosiva		24 sata
Zatezna čvrstoća – u suhom stanju	EN 17333-4	10500 kPa
Izduženje kod kidanja - u suhom stanju	EN 17333-4	-
Smična čvrstoća - u suhom stanju	EN 17333-4	-
Maksimalno dozvoljena deformacija	EN 17333-4	-
Toplinska otpornost (dugoročna)		od -40°C do +90°C
Temperatura kod primjene		od -5°C do +35°C
Granična temperatura doze		od +10°C do +30°C
Optimalna temperatura doze		+20°C
Uvjeti skladištenja		12 mjeseci; na hladnom i suhom (nikako na mrazu), u vodoravnom položaju

Priprema

Površine moraju biti nosive, čiste, bez prašine, masti i prljavštine. Prije nanošenja ljepila glatke površine šmirglati brusnim papirom.



PU700

PUR ljepilo Multi



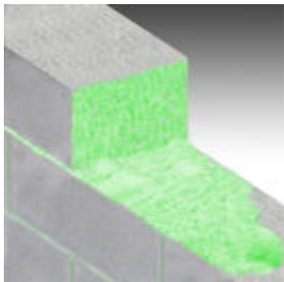
D4



Ljepilo PU700 je ljepilo visoke čvrstoće na bazi modificiranog poliuretana, namijenjen je za uporabu u graditeljstvu i drvnj industriji. Dizajniran je za ljepljenje najrazličitijih materijala kao što su brušene cigle, porobetonski elementi, elementi od livenog betona i sl. PU700 također je pogodan i za ljepljenje metala, gume, krutih laganih materijala (stirodur, polistiren) i plastike. Ljepilo je idealano za površinsko i detaljno ljepljenje. Za nanošenje se koristi standardni aplikacijski pištolj ili klasična cjevčica.

Prednosti

- ljepilo visoke čvrstoće
- primjena na niskim temperaturama
- ušteda vremena tijekom zidanja pregrada
- brzo stvrđivanje
- laka manipulacija
- primjena 2 u 1 – pištoljem i cjevčicom



3D prikaz PU700



Ljepilo visoke performanse PU700 pogodno je za ravne zidove od opeke i drvene obloge u suhoj gradnji.

Upute za korištenje

- Prije uporabe temeljito protresti limenku oko 20 puta.
- Zatim dozu naviti na pištolj ili cjevčicu, tako da ventil bude okrenut nadolje.
- Ljepilo uvijek primjenjivati samo na jedan dio ljepljenog materijala.
- Odmah nakon nanošenja, pjena počinje "padati".
- Količina istisnutog ljepila može se kontrolirati okidačem i podešavanjem zavrtnja za podešavanje na pištolju.
- Nakon nekoliko sekundi istisnuta pjena formira tanak sloj ljepila boje meda (oko 1 mm).
- Sačekati dok pjena većim dijelom padne, a zatim spojiti ljepljene površine

Čišćenje

- Očistiti pištolj, čim ljepilo počne polako isticati iz doze. Prvo isprazniti dozu na pištolju, a zatim je demontirati sukladno opisu.
- Očistiti gornji dio adaptera illbruck AA290 PUR sredstva za čišćenje. Očistiti gornju stranu unutarnjeg prstena.
- Naviti limenku sa sredstvom za čišćenje AA290 PUR na pištolj i ispustiti "savjetodavnu" dozu, pritiskanjem okidača, kako bi se uklonilo preostalo ljepilo iz pištolja. Ostaviti sredstvo za čišćenje da unutra djeluje oko 15 minuta.
- Ponovo dobro očistiti prsten adaptera i prekontrolirati je li je iznutra čist. Odmah naviti novu dozu ljepila.
- Čak i za jedno korištenje pištolja za primjenu PU700 uvek ostaviti navijenu dozu s ljepilom.
- I očišćeni aplikacijski pištolj ostaviti s navijenom dozom ljepila, čak i ako je prazna. Time se sprječava skraćivanje životnog vijeka pištolja zbog prodiranja vlage u unutarnji sustav i kemijsko stvrdnjavanje ostataka ljepila.

Uputa

Ljepilo koristiti samo u dobro provjetrenim prostorijama. Prije primjene preporučljivo je pokriti susjedna područja. Nestvrdnuto ljepilo treba odmah poslije primjene očistiti sredstvom za čišćenje illbruck AA290 PUR ili acetonom. Stvrdnuta pjena može se ukloniti samo mehanički. Kod automobilskeg transporta doza s pjenom, iste se mogu čuvati samo u koferu ili prostoru za odlaganje. Doze ni u kom slučaju ne transportirati u vozačevoj kabini ili na zadnjem sjedištu. Dodatne informacije nalaze se na etiketi i u sigurnosnom listu.

Sigurnosni naputak

Najnovija verzija sigurnosno-tehničkog lista može se naći na www.illbruck.com

PU700

PUR ljepilo Multi

illbruck
making it perfect.

Certifikat



DIBt



Service

Po želji Vam u svaka doba na raspolaganju stoji tremco illbruck tehnika primjene.

Dodatna informacija

Predstojeći podaci mogu biti samo opći naputci. Zbog uslova obrade i primjene koji leže izvan

našeg utjecaja i velikog broja različitih materijala treba izvršiti dovoljno vlastitih pokusa da bi se materijal ispitao na njegovu prikladnost u dotičnoj primjeni.

Tehničke izmjene pridržane. Najaktualniju verziju nalazite pod www.illbruck.hr.



Tremco CPG s.r.o.
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3
Češka Republika
T. +420 296 565320
F. +420 296 565300

info.ee@cpg-europe.com
www.cpg-europe.com