

ENKOMPONENTNO NIZKO EKSPANDIRAJOČE POLIURETANSKO LEPILO ZA PRITRJEVANJE IZOLACIJSKIH PLOŠČ NA STENE ZAŠČITENE Z BITUMENSKIMI MATERIALI

LASTNOSTI

- BITUMEN ADHESIVE poliuretansko lepilo ima dober oprijem na EPS, XPS plošče in bitumenske izolacijske materiale.
- Utrjuje z zračno vlago.
- Omogoča enostavno uporabo in optimalni nanos.
- Čas utrjevanja je 1,5 do 2 uri, 5 - 10 minut po nanosu pa ni več lepljivo na dotik.



TESTI IN CERTIFIKATI

GEV-EMICODE EC-1 PLUS [very low emission]

PODROČJE UPORABE

Lepilo je namenjeno za pritrjevanje izolacijskih plošč na podlage zaščitene z bitumenskimi materiali. Vse odprtine in rege nastale pri lepljenju lahko zapolnite z istim lepilom. Plošče morate najkasneje 14 dni po uporabi lepila, zasuti z zemljo oziroma ustreznim drenažnim materialom, kajti lepilo je namenjeno le kot pomoč pri pritrjevanju plošč in ni odporno na UV.

NAVODILA ZA UPORABO

Podlage morajo biti čiste, brez prahu, maščob in drugih nečistoč. Vsebina doze mora imeti sobno temperaturo. Če je doza hladnejša, jo ogrejte v topli vodi z največ 40°C za približno 20 minut. Dozo z ventilom, obrnjenim navzdol, pred uporabo dobro pretresite. Nato jo privijete na pištolo in pritisnete na petelin za približno 2 sekundi, da se pištola napolni z lepilom. S pritiskom na petelin sprožite iztok lepila. Poliuretansko lepilo nanesite na izolacijsko ploščo v treh horizontalnih črtah, ki so med seboj približno enako razmahnjene. Stranska nanosa naj bosta 3 - 5cm od roba plošče. Pred lepljenjem počakajte 1

minuto, da lepilo ustrezno ekspandira in ploščo rahlo pritisnete na podlago. V naslednjih 10 do 15 minutah lahko še poravnate pritrjeno ploščo. Želeno količino lepila na izhodu nastavite z vijakom na zadnji strani pištrole. Za najboljše izkoristke vedno delajte z dozo v navpičnem položaju z ventilom obrnjenim navzdol. Pri menjavi doze novo dozo dobro pretresite, prazno dozo odstranite in jo takoj zamenjajte z novo, sicer lahko pride do utrditve lepila v adapterju pištrole. Pri krajših prekinitvah dela privijte vijak na zadnji strani pištrole, dozo pa pustite privito na pištoli. Doza mora biti pod pritiskom in vsaj polovico polna, da ne pride do utrditve lepila v pištoli. Pri daljših prekinitvah dela pištolo očistite s čistilom TKK PU FOAM CLEANER. Utrjeno lepilo na šobi pištrole in drugih površinah lahko odstranite samo mehansko. Utrjeno lepilo morate zaščititi pred UV-svetlobo. Ko je lepilo utrjeno, ga obrežete z ostrim nožem. Nato lahko začnete s končnimi deli. Z eno 750 ml dozo lahko pritrдите približno od 12 do 16 m² izolacije.

TEHNIČNI PODATKI

Iznos:		60–80 dolžinskih metrov (750 ml)
Gostota lepila:	EN 17333-1	16–18 kg/m ³ (prosto penjeno)
Temperatura uporabe:		min. +5°C (površina), 20–25°C (doza)
Čas vezanja:	EN 17333-3	5–10 min.
Odprti čas:	EN 17333-3	10–15 min.
Čas utrjevanja:		1,5–2 uri, odvisno od temperature in vlage
Temperaturna obstojnost:		od –40°C do +90°C
Dimenzijska stabilnost:	EN 17333-2	max. ± 5%
Navzemanje vode:	DIN 53428	max. 1 vol.%
Tlačna trdnost:	EN 17333-4	0,04–0,05 MPa
Natezna trdnost:	EN 17333-4	0,07–0,08 MPa
Raztezek pri pretrgu:	EN 17333-4	20–30%
Gorilni razred:	EN 13501-1	E

PAKIRANJE

aerosol doze 750 ml

po dogovoru možna tudi druga pakiranja

SKLADIŠČENJE

18 mesecev (od +5°C do +25°C), kratkotrajno tudi pri nižjih temperaturah (npr. transport).

Višje temperature skrajšajo čas uporabe. Doze skladiščite v pokončni legi.

ZDRAVJE, VARNOST, RAVNANJE IN INFORMACIJE ZA ODSTRANJEVANJE

Dodatne informacije o varnosti, navodilih za varno ravnanje in osebni varovalni opremi ter informacije o odstranjevanju so v varnostnem listu. Varnostni list je na voljo na zahtevo. Izvod lahko dobite tudi pri svojem prodajnem zastopniku TKK.

OPOZORILO

Navodila so podana na podlagi naših preiskav in izkušenj, vendar zaradi specifičnih pogojev in načina dela priporočamo predhodne preizkuse za vsak primer uporabe.



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenija
+386 (0) 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com