

INSULATION ADHESIVE [gun grade]

ADEZIV POLIURETANIC MONOCOMPONENT, CU EXPANSIUNE REDUSĂ, PENTRU LIPIREA PANOURILOR IZOLANTE ȘI UMLEREA DESCHIDERILOR

CARACTERISTICI ȘI BENEFICI

- INSULATION ADHESIVE este un adeziv poliuretanic special conceput pentru lipirea panourilor termoizolante.
- Adezivul are o aderență bună la panourile din polistiren expandat și polistiren extrudat, panourile și șipcile izolatoare MW, beton, cărămizi, panouri OSB și lemn.
- Se întărește în contact cu umiditatea din aer. Timpul de întărire este de 1-2 ore; după 6 – 12 minute de la aplicare, nu mai este lipicioasă la atingere.
- Rezistent în timp.
- A se aplica prin folosirea unui pistol pentru montare.
- Dozarea precisă a adezivului și întărirea rapidă permit finalizarea mai rapidă a lucrărilor de finisare și un consum economic în comparație cu adezivii de ciment.
- Un strat de adeziv poliuretanic sub panoul de izolație asigură o izolare termică suplimentară.



TESTE ȘI CERTIFICATE

EN 13501-1

GEV-EMICODE

Testare în conformitate cu ETAG –

E

EC-1 PLUS [emisii foarte scăzute]

principii directoare 004 [ZAG]

DOMENIUL DE APPLICARE

Adezivul monocomponent din poliuretan cu expansiune redusă este special conceput pentru lipirea panourilor de izolare termică (polistiren, vată minerală bazaltică, poliuretan) pe suprafețele clădirilor.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Aplicați adezivul pe marginile panoului, precum și pe suprafață într-un model în forma literei W. Atașați panoul la perete la un minut după aplicarea adezivului pe panoul izolator. După atașarea panoului la perete, aveți la dispoziție max. 15 minute pentru a-l ajusta poziția; lucrările ulterioare pot începe după 2 ore, când adezivul este întărit. Ancorarea suplimentară a panourilor izolatoare depinde de calitatea substratului de construcție. În partea de jos a clădirii, pe tencuielile vechi, pe substraturile din beton și neportante, este întotdeauna necesară ancorarea. Agitați bine recipientul înainte de utilizare, cu supapa

orientată în jos, și înșurubați-l pe pistol folosind un adaptor negru. Setați debitul de adeziv dorit cu șurubul reglabil de pe partea din spate a pistolului. Lucrați întotdeauna cu recipientul în poziție verticală și cu supapa orientată în jos pentru o eficiență maximă. În cazul unei scurte întreruperi a lucrului, țineți recipientul strâns pe pistol prin strângerea șurubului de pe partea din spate a pistolului. Dacă lucrul este întrerupt pentru o perioadă mai lungă de timp, curățați adezivul proaspăt de pe pistol folosind TKK PU FOAM CLEANER. Adezivul întărit poate fi îndepărtat mecanic de pe duza pistolului și de pe alte suprafete. Suprafetele pe care se aplică adezivul trebuie să fie curate, fără urme de praf și grăsimi. Dacă tencuielile sunt slăbite sau prezintă o aderență slabă, acestea trebuie îndepărtate. Recomandăm umezirea suprafetelor cu apă înainte de aplicare. Temperatura optimă a recipientului în timpul utilizării este de 20-25 °C. Un recipient este suficient pentru fixarea a 8-12 m² de izolație. A se păstra în poziție verticală! Aviz tehnic sloven STS-09/0077 Certificat REG2-0004-03-ZGPro1-2968 Clasa de inflamabilitate [EN 13501-1]: E Densitatea spumei întărite [FEICA OCF TM 1019]: 12 – 19 kg/m³ Rezistență de aderență între adeziv și beton/cărmidă/mortar/panou OSB/lemn/polistiren expandat/polistiren extrudat/vată minerală [EAD 040083-00-0404]: ≥ 80 kPa

DATE TEHNICE

Volum:	60-80 metri liniari [750 ml]
Densitatea adezivului:	16-18 kg/m ³ [spumare liberă]
Temperatura de aplicare:	min. +5 °C [suprafață], 20-25 °C [recipient]
Durată necesară pentru aderență:	EN 17333-3 6-12 min.
Timp de întărire:	1-2 ore, în funcție de temperatură și umiditate de la -40 °C la +90 °C
Rezistență la temperatură:	
Stabilitate dimensională:	EN 17333-2 max. ±5%
Absorbția apei:	DIN 53428 max. 1 vol.-%
Rezistență la compresie:	EN 17333-4 0,04-0,05 MPa
Rezistență la extensie:	EN 17333-4 0,14-0,15 MPa
Alungire la rupere:	EN 17333-4 20-30%
Conductivitate termică:	EN 17333-5 0,036 W/[m K] la 20 °C
Clasa de inflamabilitate:	EN 13501-1 E

AMBALAJ

750 ml aerosol

alte metode de ambalare sunt disponibile la cerere

DEPOZITARE

18 luni [între +5 °C și +25 °C], chiar și la temperaturi mai scăzute [de exemplu, transport] pentru perioade mai scurte.

Temperaturile mai ridicate scurtează durata de depozitare. A se păstra în poziție verticală.

INFORMAȚII PENTRU SĂNĂTATE, SIGURANȚĂ, MANIPULARE ȘI ELIMINARE

Informații suplimentare legate de siguranță, instrucțiunile pentru manipularea în condiții de siguranță, informațiile despre echipamentul individual de protecție și cele privind aruncarea pot fi găsite în fișă cu date de siguranță. Fișă cu datele de siguranță este disponibilă la cerere. De asemenea, puteți obține un exemplar al acesteia de la reprezentantul de vânzări TKK.

AVERTISMENT

Informațiile oferite se bazează pe testelete pe care le-am efectuat și pe experiența noastră practică. Totuși, datorită condițiilor și metodelor de lucru specifice, vă recomandăm să efectuați teste preliminare pentru fiecare situație de lucru în parte.



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