

## FAST FIXING ADHESIVE (hand held)

**ADEZIV POLIURETANIC MONOCOMPONENT PENTRU LIPIRE  
RAPIDĂ ȘI EXTREM DE PUTERNICĂ A DIFERITELOR MATERIALE DE  
CONSTRUCȚIE**



### CARACTERISTICI ȘI BENEFICI

- FAST FIXING ADHESIVE este un adeziv poliuretanic cu aderență bună la cărămizi, beton, gazbeton, piatră, lemn și alte materiale de construcție și de izolare.
- A se aplica prin folosirea unui pistol pentru montare.
- Se întărește în contact cu umiditatea din aer.
- Dozarea precisă a spumei și întărirea rapidă permit o finalizare mai rapidă a lucrărilor de finisare și un consum economic.

### TESTE ȘI CERTIFICATE

GEV-EMICODE

EC-1 PLUS [very low emission]

### DOMENIU DE APLICARE

Adezivul poliuretanic monocomponent cu expansiune redusă este utilizat pentru lipirea și fixarea diferitelor materiale de construcție, cum ar fi scări de lemn, pervazuri pentru ferestre, materiale izolante (panouri din polistiren expandat și extrudat, panouri OSB, plăci de gips carton), umerașe etc.

### NAVODILA ZA UPORABO

Aplicați adezivul pe o suprafață ușor umedă în linii înguste și așteptați aproximativ un minut, apoi puteți așeza elementul de montare pe adeziv. Chiar și în cazul lipirii materialelor de izolare, curătați și umeziți suprafața în prealabil. Este important să aplicați adezivul la o distanță de cel puțin 3 cm de marginea panoului/materialului care trebuie lipit și în formă de W pe suprafața panoului/materialului. După aplicare, așteptați 1 minut și apoi lipiți materialul. Aplicați adezivul într-o cantitate care să acopere cel

puțin 40% din suprafața materialului de lipit. Dacă lipiți materiale grele, cum ar fi plăci de gips carton pe suprafețe verticale, este necesară o ancorare suplimentară. Poziționarea ușoară a materialului se poate face în decurs de 1 minut de la lipirea de perete. După 15 minute, adezivul poliuretanic va avea o rezistență mecanică adecvată și vă puteți continua activitatea. Suprafețele pe care se aplică adezivul trebuie să fie curate, fără urme de praf și grăsime. Recomandăm umezirea suprafetelor cu apă înainte de aplicare. Umezirea este importantă deoarece îmbunătățește aderența și accelerează întărirea adezivului. Temperatura optimă a recipientului în timpul utilizării este de 20-25 °C. În cazul în care temperatura recipientului este mai scăzută, scufundați recipientul în apă caldă la o temperatură maximă de 40 °C timp de aproximativ 20 de minute. Agitați bine recipientul înainte de utilizare, cu supapa orientată în jos. Apoi scoateți capacul de protecție și strângeți adaptorul cu un tub. Rotiți recipientul cu supapa în jos și începeți să aplicați spuma prin apăsarea supapei. Lucrați întotdeauna cu recipientul în poziție verticală și cu supapa orientată în jos pentru o eficiență maximă. Suprafețele pe care se aplică adezivul trebuie să fie curate, fără urme de praf și grăsime. Dacă tencuielile sunt slăbite sau prezintă o aderență slabă, acestea trebuie îndepărtate. Recomandăm umezirea suprafetelor cu apă înainte de aplicare. Dacă recipientul nu este utilizat complet, curățați supapa și tubul folosind TKK PU FOAM CLEANER. Adezivul întărit poate fi îndepărtat mecanic de pe recipient și de pe alte suprafete.

## DATE TEHNICE

Volum:	45–60 metri liniari [750 ml]
Temperatura de aplicare:	min. +5 °C [suprafață], 20–25 °C [recipient]
Durată necesară pentru aderență:	EN 17333-3 5-10 min.
Timp de tăiere:	EN 17333-3 20-25 min.
Timp de întărire:	1,5 - 5 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 0.12-0.14 MPa
Conductivitate termică:	EN 17333-5 0.039 W / [m K] la 20°C
Clasa de inflamabilitate:	EN 13501-1 F

## 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. Fișa 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](mailto:info@tkk-group.com) | [www.tkk-group.com](http://www.tkk-group.com)