



COMPAKT – adeziv poliuretanic polistiren cu aplicator

DESCRIERE

COMPAKT adezivul poliuretanic pentru polistiren aplicator cu întărire rapidă și excelentă adeziune la o gamă largă de materiale de construcții este folosit pentru aplicații care necesită expansiune redusă a spumei finisate. Calitatea și cantitatea de adeziv întărit sunt afectate de umiditatea relativă din aer.

UTILIZARE

Aplicații	Beneficii
<ol style="list-style-type: none"> Lipirea și instalarea panourilor și parapetele ferestrelor, lipirea de perete a elementelor din zidărie și pereți despărțitori 	<ol style="list-style-type: none"> Ușor de utilizat
<ol style="list-style-type: none"> Instalare și etanșare elemente din lemn, plastic și cadrele de uși metalice, ferestre și alte structuri; 	<ol style="list-style-type: none"> Adeziune și rezistență ridicată
<ol style="list-style-type: none"> Sigilarea articulațiilor, crăpături și găuri care nu pot fi ocupate de alți etanșanți (silicon), decupaje făcute pentru apă, încălzire, instalații de gaz și electricitate; 	<ol style="list-style-type: none"> Randament economic maximizat și alte structuri;
<ol style="list-style-type: none"> Alte aplicații în cazul în care este necesară utilizarea unei expansiuni reduse de adeziv. 	

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

1. Pregătirea suprafeței

- Se curăță de praf, grăsime și alte impurități suprafața care urmează să fie procesată. Înainte de aplicarea adezivului, suprafața poate fi umedă, dar fără să fie acoperită de brumă sau gheață. Adezivul poliuretanic nu are aderență la următoarele suprafețe: PE, PP, PTFE și silicon.

2. Pregătirea produsului

- Temperatura optimă a recipientului de spumă ar trebui să fie de aprox. +15°C la +20°C înainte de aplicare. Diferența maximă admisă între temperatura ambientală și recipient este de 5°C. A nu se depăși intervalul maxim admis de temperatură de aplicare de la +5°C la +25°C.

3. Aplicarea

- Se umezesc suprafețele cu apă aplicată dintr-o sticlă cu pulverizator. Se agită bine recipientul timp de cel puțin 1 minut. Conectați aplicatorul de plastic pe supapă. Poziția de lucru este cu susul în jos. Cantitatea de spumă evacuată este controlată prin apăsarea mânerului aplicatorului. Se aplică o cantitate suficientă de spumă pe elementul încleiat și se presează pe substrat. Corecții minore ale poziției elementului sunt posibile în decurs de 10 minute de la aplicare.

4. Operațiuni după aplicarea completă

- Spuma întărită poate fi tăiată cu un cuțit. Suprafețele ar trebui să fie protejate împotriva expunerii pe termen lung la radiațiile ultraviolete. Spuma proaspătă poate fi îndepărtată cu ajutorul agentului de curățare; odată ce adezivul este întărit, este posibilă numai curățarea mecanică. Dacă lucrul este întrerupt pentru mai mult de 10-15 min, atunci este necesar să fie curățat tubul de aplicare cu agent de curățare.



**ACCORDING
GROUP**

www.according.ro

Sediul central: Iasi, Sos. Nicolina nr 223 C
Tel/Fax: +40 332 411 798 contact@according.ro

VALOARE PENTRU PARTENERI. FARA COMPROMISURI



DATE TEHNICE

Formă	spumă lichidă
Culoare	crem deschis
Miros	de hidrocarburi
Interval maxim de temperatură de aplicare	+ 5°C la + 25°C
Temperatura optimă de aplicare a recipientului	+ 15°C la + 20°C
Timp de prelucrare (TM1014-2013)*	10 min
Spumă aplicată (2cm benzi diametru) poate fi tăiată după maxim (TM1005-2013)**	maxim 30 min
Timpul necesar întărire în masă*	12 ore
Densitatea de spumă liber expandat (PN 03)*	19 - 23 kg/m ³
Densitatea de spumă în rost (PN 05)*	23 - 27 kg/m ³
Randament (capacitate volum) după expandare pentru tub de 750 ml (TM1007-2013)*	26 - 30 litri
Stabilitate pe contur (TM1004-2013)*	max. ± 5%
Clasa de inflamabilitate (DIN 4102)/ (EN 13501-1)	B3/F

TM – metoda de testare conform asociației FEICA;

PN - standard firmă producătoare;

DIN - standard german;

EN - standard European

* Condițiile de testare: temperatura aerului +20°C, umiditate relativă a aerului de 60%

TRANSPORT ȘI DEPOZITARE

Ase depozita recipientele în poziție verticală, cu valva orientată în sus.

Ase depozita în locuri uscate și bine ventilate la temperaturi de +5°C la +25°C.

Termenul de valabilitate este de 18 luni de la data fabricației.

Produsul este ambalat în recipiente de aerosoli de 750 ml / buc (12 buc într-o cutie de carton).

MĂSURI DE SIGURANȚĂ ȘI SĂNĂTATE

La utilizarea acestui produs purtați ochelari de protecție și mănuși. Mai multe informații sunt conținute în FTS.



**ACCORDING
GROUP**

www.according.ro

Sediul central: Iasi, Sos. Nicolina nr 223 C
Tel/Fax: +40 332 411 798 contact@according.ro

0.2

VALOARE PENTRU PARTENERI. FARA COMPROMISURI