



COMPAKT® - *Adeziv poliuretanic polistiren*

Descriere

Adezivul poliuretanic Compakt monocomponent cu întărire rapidă și excelentă adeziune la o gamă largă de materiale de construcții, polistiren, lemn, zidărie, metal, azbest, materiale plastice (excepție făcând PE, PP, teflon, silicon) este folosit pentru lipire pereți despărțitori și ziduri de sprijin, pentru fixarea plăcilor și profilelor de polistiren la interior și exterior în sisteme de izolare termică. Calitatea și cantitatea de adeziv întărit este afectat de umiditate relativă de aer.

Principalele domenii de aplicare a adezivului poliuretanic Compakt

includ:

- Fixarea plăcilor termoizolante din polistiren pentru izolare termică a pereților de blocuri de apartamente, case, alte construcții, etc
- Instalare și etanșare elemente din lemn, plastic și cadrele de uși metalice, ferestre și alte structuri;
- Izolarea conductelor de distribuție a căldurii, căzi de baie, încălzire cu apă caldă, instalații frigorifice
- Sigilarea articulațiilor, crăpături și găuri care nu pot fi ocupate de alți etanșanți (silicon), decupaje făcute pentru apă, încălzire, instalații de gaz și electricitate;
- De îmbinare a structurilor de lemn.

Date tehnice:

Formula.....	spumă lichidă
Culoare	crem deschis
Temperatura recomandată de aplicare	+ 5°C la + 35°C
Temperatura optimă de aplicare	+ 20°C
Timp minim de inițiere a întăririi (PN 01) în	10 min
Spumă aplicată (2cm benzi diametru) poate fi tăiată (PN 02) după maxim *.....	25 min
Timpul necesar întărire în masă *	12 ore
Densitatea de spumă liber expandat (PN 03) *	14 - 18 kg/m ³
Densitatea de spumă în rost (PN 05) *.....	17 - 21 kg/m ³
Randament (capacitate volum) după expandare pentru tub de 750 ml (PN 03) ... *	35 - 40 litri
Stabilitate pe contur (PN 04) *	max. ± 5%
Clasa de inflamabilitate (DIN 4102).....	B 3

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

Procedurile de aplicare :

1. Se curată de praf, grăsime și alte impurități suprafața care urmează să fie procesată. Înainte de aplicarea spumei, suprafața poate fi umedă, dar fără să fie acoperită de brumă sau gheață.
2. Se agită bine recipientul timp de cel puțin 1 minut. Temperatura optimă a recipientului de spumă ar trebui să fie de aprox. +15°C la +20°C înainte de aplicare. În timpul aplicării,



Sediu central: Iași, Șos. Nicolina, nr. 223C, Tel./Fax: 0332 411 798, E-mail: contact@according.ro
www.according.ro



temperatura minimă ambientală ar trebui să fie de minim +5°C. Dacă lucrări la temperaturi mai mari decât temperatura optimă (+20 ° C), vă recomandăm ca diferența de temperatură între conținutul ambalajului și a mediului înconjurător să nu depășească 5°C.

3. Conectați pistolul de spumă în locul tubului. Poziția de lucru este cu susul în jos. Cantitatea de spumă evacuată este controlată prin apăsarea pe trăgaciul pistolului de spumă. Se aplică câte două picături de adeziv de-a lungul secțiunilor orizontale și verticale pentru a fi lipite la aproximativ 2 cm de marginea materialului.

4. Spuma întărită poate fi tăiată cu un cutit. Suprafețele ar trebui să fie protejate împotriva expunerii pe termen lung la radiațiile ultraviolete.

5. 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.

Ambalajul adezivului poliuretanic Compakt

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

Stocarea

Vor fi depozitate în locuri reci și uscate la temperatura + 5°C la + 25°C, într-un loc bine ventilat. Termenul de garanție este de 15 luni de la data fabricației.

Considerente de siguranță și protecția sănătății:

Conține izocianat.

R12 Extrem de inflamabil.

R36/37/38 Irită ochii, sistemul respirator și pielea.

R42/43 Poate cauza sensibilizare prin inhalare sau contact cu pielea.

R40 Dovezi limitate privind efectul carcinogen.

R48/20 Nociv: pericol de deteriorare gravă a sănătății prin expunere prelungită prin inhalare.

R64 Poate fi dăunător pentru copiii nou născuți.

S23 Nu inspirați aerosoli.

S24/25 Evitați contactul cu pielea și ochii.

S26 În cazul contactului cu ochii, clătiți imediat cu apă din abundență și cereți sfatul medicului.

S28 După contactul cu pielea, spălați imediat cu apă din abundență.

S45 În caz de accident sau dacă nu vă simțiți bine, cereți sfatul medicului imediat (arătați eticheta dacă se poate).

S51 Folosiți doar în spații bine ventilate.

S60 Acest material și recipientul său trebuie eliminate ca deșeuri periculoase.

Recipientul se află sub presiune constantă: nu se vor expune direct sub razele solare și la temperaturi de peste + 50°C.

Nu perforați sau aruncați în foc recipientele, chiar dacă sunt goale.

Nu pulverizați în foc deschis sau pe suprafețe fierbinți. Țineți departe de sursele de inflamare.

Nu fumați. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Folosiți mănuși de protecție.

Pentru informații suplimentare, consultați Fișă de siguranță.