

ISOMELT

ETANȘANT PENTRU GEAMURI IZOLATOARE

Etanșant monocomponent fără solvenți, cu permeabilitate foarte redusă la vaporii de apă, pentru etanșarea geamurilor izolatoare din mai multe foi. Aderență bună pe sticlă, aluminiu, oțel zincat sau inoxidabil.

Descrierea produsului

Baza	cauciuc de sinteză fără solvenți
Culoare	neagră
Consistență	masă solidă, prelucrabilă la temperaturi ridicate

	Valoare	Unitate de măsură	Condiții
Densitate	1,17	kg/dm ³	DIN 53 479 / 20°C ± 2
Penetrație	25	1/10 mm 5s	DIN 51 579 / 50 g, 23°C
Permeabilitatea la vaporii de apă	0,15	g/m ² d	DIN 53 122 partea 1 climă D; folie de 2 mm grosime
MVI	160	cm ³ /10'	DIN 53 735 / 180°C
Rezistență la cojire	5	N/mm	După depozitarea de 48 ore la NK 23/50-2 DIN 50014 și unghi de tragere de 90°C la 100 mm/min. Materiale lipite aluminiu /sticlă.

Prelucrare

Pregătire	flancurile rostului sau suprafețele ce se vor lipi trebuie să fie uscate, curate, fără praf și grăsimi. Pentru curățare recomandăm Korasolv GL, dacă nu dispuneți de mașini de spălat sau alte materiale verificate care nu produc reziduuri.
Lipire	Isomelt se livrează gata de utilizat. Prelucrarea se face cu instalații de topire. Temperaturile de prelucrare se situează între 150 - 195°C.

Atenție

toate datele se bazează pe cercetări atente în laboratoare și pe experiența noastră în practică de până în prezent. Datorită multitudinii materialelor apărute pe piață și a diferitelor metode de prelucrare care se situează în afara zonei noastre de influență, este de înțeles că nu putem prelua nici o garanție pentru reușita lucrărilor dumneavoastră. Recomandăm să stabiliți prin încercări proprii, dacă produsul prezentat corespunde cerințelor.

Livrare și ambalare

doze de 6,5 kg

Pentru rezolvarea problemelor speciale vă stă la dispoziție colectivul nostru pentru aplicații.