

ADEZIV PENTRU PROFILURI DIN CAUCIUC, DOZĂ CU PENSULĂ

Proprietăți

Pentru o lipire rezistentă și cu elasticitate permanentă.

- se pretează pentru materiale absorbante și neabsorbante
- aderență puternică
- rezistență la apă, apă sărată, ulei, carburant, acizi diluați și leșii

Domenii de utilizare

Se pretează pentru lipiri pe suprafețe mici și mari din zone interioare și exterioare, de exemplu pentru lipirea profilurilor din cauciuc, a cauciucului masiv, cauciucului expandat și natural, a pielii, inului, pâslei, PVC-ului dur și cauciucului butilic și în combinație cu lemnul, plăci din fibrociment și metale (oțel, tablă, aluminiu) și multe altele. Pentru domeniul auto (garnituri pentru uși, garnituri, capitonaje, covorașe și folii antifonice și multe altele), rulote, ambarcațiuni, industrie, artizanat și bricolaj.

Date Tehnice

Bază	Policloropren
Culori	Gălbui-transparent
Timp de uscare	10-15
ÎntărireOre	48
Rezistență la manipulare	10
Capacitate de depozitare	24 Luni
Rezistență la forfecare	3
Rezistență la temperatură	-30 - +120
Consum	75

Instrucțiuni de utilizare

Temperatura de aplicare: între +5 °C și +25 °C. Dacă aveți posibilitatea, șlefuiți suprafețele și după aceea curățați-le temeinic și degresați-le cu PETEC Multi Cleaner (cod art. 82100 sau 82200). Înainte de utilizare, agitați și scuturați adezivul pentru profile din cauciuc PETEC. Aplicați adeziv pentru profiluri din cauciuc uniform pe ambele suprafețe care trebuie lipite și lăsați circa 10 minute să se usuce la temperatura camerei. Odată atins momentul de aderență, suprafețele adezive se aduc exact una deasupra celeilalte și se presează ferm. Nu bateți! Ca urmare a numărului mare de aplicații, de materiale și diferiților factori de influență, este necesar să se efectueze încercări proprii și să se verifice compatibilitatea. Respectați instrucțiunile din fișa de securitate chimică și din fișa tehnică! (Descărcarea fișelor tehnice PETEC de la www.petec.de)

Dimensiuni ambalaj


cod art.: 93835
350 ml