

garnitura siliconica SDV

I.D.: 49190096

Data publicarii	24.08.20	Coduri CPV	24590000-6 34312500-2
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 432,00 RON - 432,00 RON

Descriere: Descriere Produsul siliconic de etansare este un etansant unicomponent, rezistent la temperature inalte, care vulcanizeaza sub influenta umiditatii aerului si formeaza dupa intarire o masa elastica permanenta. Produsul siliconic de etansare poate fi folosit la etansarea unei varietati mari de materiale (ex. metal, plastic, sticla, portelan, suprafete de lemn vopsite, etc.) in motoare, transmisii, vehicule, containere, uzine si sisteme de incalzire si chiar in sistemele de aer conditionat. Proprietati: - Rezistenta la sarcini si vibratii - Elasticitate permanenta - Spectru larg de aplicabilitate - Adera si la suprafetele verticale - Stabilitate termica inalta - Rezistenta chimica buna. Caracteristici tehnice: Culoare : negru Baza : Silicon acetoxi Densitate : 1,04 g/ml Temperatura la procesare : + 5 °C pana la + 40 °C Timp de formare a peliculeila 23 °C/ 55 % umiditate : aproximativ 5 min Viteza de intarire la 23 °C/ 55 % umiditate : aproximativ 1,5 mm/ 24 ore Rata de dozare la 3mm/ 6,3 bar : 250 g/min Rezistenta la rupere : 1,7 Mpa (N/mm²) DIN 53504 Duritate cf. Shore A (3 s) : 22 DIN 53505 Alungirea la rupere : aprox. 500% DIN 53504 Interval temperaturi de lucru : -65°C pana la 260°C(perioade scurte pana la 315°C) Compatibilitatea stratului dupa tratare : Nu
