

SCAPA 5464/5469

Wysokiej jakości pianka dwustronnie lepna z klejem akrylowym

OPIS

SCAPA 5464/5469 to wysokiej jakości dwustronnie lepna pianka z klejem akrylowym. Wykonana jest z pianki polietylenowej PE z zamkniętymi porami, z przekładką papierową. Może być wykonana z przekładką foliową ułatwiając aplikację automatyczną.

ZASTOSOWANIE

- stosowana do montażu lusterek samochodowych
- do klejenia skrzynek kablowych
- do klejenia szprosów/kratek do szkła
- zabezpieczenie przeciw korozji
- do wodouszczelniania

ZALETY PRODUKTU

- dwustronnie lepna pokryta wysokiej jakości klejem akrylowym
- biała 5464, czarna 5469
- dobra odporność na roztwory kwasów i zasad
- bardzo dobra odporność na UV
- odporna na korozję, wilgoć, otarcia
- odpowiednia do stosowania na zewnątrz i wewnątrz
- łatwa i czysta w stosowaniu
- przekładka papierowa redukuje zniekształcenia podczas montażu
- może być klejona do Policarbonatu i Perspexu
- zgodna z RES22LA06 typ1 i 2(Rover)
- spełnia wymagania Dyrektywy Europejskiej 2000/53 nie zawiera metali ciężkich

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ NOMINALNA	METODA TESTOWA
MAKSYMALNE ZALECANE OBCIĄŻENIE	g/cm ²	22	
PRÓBA ŚCINANIA STATYCZNEGO (przyleganie do stali przez 500godz.	Kg/cm ²	0,32	IEC 454-2
PRZYLEGANIE DO STALI(przy kącie 180przez 10min)	ON/mm	18/25	IEC 454-2
DYNAMICZNA SIŁA ŚCINAJĄCA	N/cm ²	41	IEC 454-2
TEMPERATURA PRACY	C	od - 40 do +100	IEC 454-2

STANDARDOWA PREZENTACJA

- Grubość 1,0m, 2,0mm
- Szerokość – logi, arkusze, rolki,