

KARTA TECHNICZNA

Taśma dwustronna akrylowa szara PR12 1,1mm 19mmx33m

OPIS PRODUKTU

Jest to w 100% spieniony klej akrylowy z jasno czerwoną przekładką oddzielającą z folii PET. Taśmy akrylowe dosłownie dopasowują się do każdej klejonej powierzchni, zapewniając wyjątkowo silne i trwałe połączenia większości materiałów. Zastępuje śruby, nity, kleje. Ponadto bardzo dobrze uszczelnia połączenia, dlatego tego typu połączenia często są nazywane zimnym spawem. Taśma akrylowa sprawdza się w warunkach temperaturowych od -40°C do +100°C(160°C krótkotrwale), jest odporna na: plastyfikatory, oleje, paliwa, rozpuszczalniki, promienie UV oraz czynniki atmosferyczne. Dzięki swoim zaletom znalazła trwałe zastosowanie w tak wymagających dziedzinach jak: budownictwo, transport, produkcja jachtów, reklam, paneli słonecznych, monitorów LCD. Zalecana jest do zastosowań gdzie chcemy uzyskać szybkie, estetyczne połączenie elementów pracujących pod znacznym obciążeniem.

DANE TECHNICZNE

Szerokość:	19mm
Długość:	33m
Grubość:	1,1mm