



TAŚMA DWUSTRONNA GERBAND 986 PDYSTRYBUTOR PAPER-TECH

GERBAND 986 TO SPECJALNA TAŚMA NA BAZIE NIETKANEJ WŁÓKNINY PAPIEROWEJ, OBUSTRONNIE POWLECZONA MOCNYM KLEJEM POLIAKRYLOWYM. JEST PRZEZNACZONA DO MOCOWANIA WYŚWIETLACZY, MEDIÓW REKLAMOWYCH, LAMINOWANIA MATERIAŁÓW ARKUSZOWYCH ORAZ WYPOSAŻANIA PRODUKTÓW W SAMOPRZYLEPNOŚĆ.

CECHY I WŁAŚCIWOŚCI

NOŚNIK:

- SPECJALNA WŁÓKNINA PAPIEROWA.
- ODPORNA NA ROZERWANIE.

KLEJ:

- POLIAKRYLOWY, NA BAZIE ROZPUSZCZALNIKÓW.
- BARDZO DOBRA SIŁA PRZYLEGANIA.
- WYSOKA PRZYCZEPNOŚĆ POCZĄTKOWA I TRWAŁA.
- BARDZO DUŻA LEPKOŚĆ.

PODKŁAD SEPARUJĄCY:

- PAPIER SILIKONOWY.

CECHY SZCZEGÓLNE:

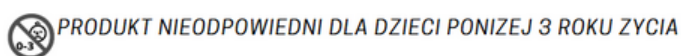
- OBUSTRONNA WARSTWA KLEJĄCA.
- BARDZO DOBRA ODPORNOŚĆ NA STARZENIE.

KOLORY:

- WŁÓKNINA: BIAŁO-PRZEZROCZYSTA.
- PAPIER SILIKONOWY: BIAŁY.

ZASTOSOWANIA

- WYPOSAŻENIE W SAMOPRZYLEPNOŚĆ:PIANEK, FOLII, FILCU ORAZ PAPIERU.
- LAMINOWANIE:MATERIAŁÓW ARKUSZOWYCH.
- MOCOWANIE:WYŚWIETLACZY I MEDIÓW REKLAMOWYCH.
- WYPOSAŻENIE W SAMOPRZYLEPNOŚĆ:PROFILI Z TWORZYW SZTUCZNYCH I KANAŁÓW KABLOWYCH.



Dane przedstawione w karcie technicznej bazują na przeprowadzonych testach. Zaakceptowanie próbki zwalnia firmę Paper-Tech z odpowiedzialności za spowodowane straty, również w stosunku do osób trzecich. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zgodności danego produktu co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.





TAŚMA DWUSTRONNA GERBAND 986

DYSTRYBUTOR PAPER-TECH

DANE TECHNICZNE

- CAŁKOWITA GRUBOŚĆ (DIN EN 1942): 0,10 MM.
- WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE (DIN EN 14410): ≥ 35 N / 25 MM.
- WYDŁUŻENIE PRZY ZERWANIU (DIN EN 14410): 3%.
- PRZYCZEPNOŚĆ (DIN EN 1939): ≥ 20 N / 25 MM.
- ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA: OD -20 °C DO +100 °C.
- ODPORNOŚĆ NA KRÓTKOTRWAŁE DZIAŁANIE WYSOKICH TEMPERATUR: DO +120 °C.
- ŚREDNICA RDZENIA: 76,5 MM.
-

INSTRUKCJE APLIKACJI I PRZECHOWYWANIA

- WARUNKI APLIKACJI: TEMPERATURA OD +5 °C DO +40 °C.
- PRZECHOWYWANIE: W SUCHYCH POMIESZCZENIACH, W TEMPERATURZE OD +5 °C DO +25 °C, Z DALA OD PROMIENIOWANIA UV.

ZALETY

- WYTRZYMAŁA I TRWAŁA KONSTRUKCJA.
- IDEALNA DO ZASTOSOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH ORAZ REKLAMOWYCH.
- WSZECHSTRONNA KOMPATYBILNOŚĆ Z RÓŻNYMI MATERIAŁAMI.
- WYSOKA ODPORNOŚĆ NA STARZENIE, ZAPEWNIAJĄCA DŁUGOTRWAŁE EFEKTY.

PRODUCENT: GERBAND

PRODUKT: TAŚMA GERBAND 986



Dane przedstawione w karcie technicznej bazują na przeprowadzonych testach. Zaakceptowanie próbki zwalnia firmę Paper-Tech z odpowiedzialności za spowodowane straty, również w stosunku do osób trzecich. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zgodności danego produktu co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.