

33300

Specjalistyczna taśma klejąca o wysokiej przyczepności, przeznaczona do hermetycznego uszczelniania odpornego na przepływ powietrza.



DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|--|
| Główne zastosowanie: | Szczelne łączenie folii paroizolacyjnych |
| Nośnik/Wzmocnienie: | Folia LDPE, wzmocniona siatką poliestrową |
| Kolor: | Zielony |
| Liner: | Papier silikonowy, brązowy |
| Klej: | Akrylowy - dyspersyjny |
| Grubość całkowita bez Linera: | 0.26 mm – 0.28 mm |
| Siła klejenia: | >40N / 25 mm |
| Przyczepność: | >30N / 25 mm |
| Temperatura zastosowania: | +5°C |
| Odporność na temperaturę: | -30°C – +100°C |
| Odporność na starzenie: | Bardzo dobra |
| Przyczepność: | Bardzo dobra |
| Odporność na wilgoć / kondensat: | Bardzo dobra |
| Odporność na UV: | Do 3 miesięcy |
| Magazynowanie: | do 12 miesięcy w suchych i wolnych od kurzu pomieszczeniach w temperaturze pokojowej |

PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMĄ UE 2002/95/EG (ROHS) ORAZ 2006/122/EG (PFOS) ORAZ NIE ZAWIERA ŻADNYCH SUBSTANCJI Z LISTY VDA.



Wszystkie podane informacje powyższej specyfikacji zostały opracowane w ramach systemu jakości qms. Zawierają informacje o produkcie i zastosowaniu, jednak nie stanowią zapewnienia właściwości. Powyższe informacje nie zwalniają Państwa z obowiązku przeprowadzenia testu w warunkach zastosowania w Państwa przedsiębiorstwie. Zapewnienie właściwości w sensie prawnym nie jest związane z powyższymi danymi. Techniczne zmiany zastrzeżone.

Podana siła klejenia odnosi się do prób laboratoryjnych wg. określonych norm testowych. Nie oznacza to w żadnym przypadku gwarancji jakiegokolwiek parametru w odniesieniu do innych materiałów i warunków klejenia niż określone w normie testowej.

