

WŁAŚCIWOŚCI

- Bardzo wysoka początkowa przyczepność ('high tack')
- Dwustronna samoprzylepna przezroczysta akrylowa taśma piankowa (grubość 1 mm)
- Z czerwoną wkładką z folii PE
- Bardzo silna i trwała przyczepność
- Dobra przyczepność w połączeniu z wieloma tworzywami sztucznymi
- Odporność na rozpuszczalniki, wilgoć, promieniowanie UV i ciepło

APLIKACJE

- Odpowiedni do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.
- Przyczepny do wielu rodzajów powierzchni, takich jak metal, drewno, szkło, tworzywa sztuczne...
- Alternatywa dla trwałych elementów mocujących, takich jak ciecze klejące, spawanie, nitowanie...
- Przemysł motoryzacyjny: mocowanie obudów zewnętrznych i listew ozdobnych do nadwozia, montaż emblematów i lusterka wstecznego, przyklejanie ciężarków do wyważania kół.

**OKULAR**

Rodzaj produktu	Akrylaty
Gęstość (g/ml)	1
Wytrzymałość na rozciąganie (N/mm ²)	0.69 (ASTM D897 (>24h))
Wytrzymałość na ścinanie: ASTM D1002 (po 24 godzinach)	0.48 N/mm ²
Treksterkte: ASTM D897 (na 24 u)	0.69 N/mm ²
Temperatura obróbki	+10°C - +30°C
Odporność na temperaturę	-40°C - +90°C (+150 przez 4 godziny)
Wytrzymałość na odklejanie: ASTM D3330 (>24 godz.) (180°)	26.50 N/25 mm
Termin przydatności do spożycia przed otwarciem	24 miesiące
Warunki przechowywania	Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w temperaturze od +15°C do +25°C.

OPAKOWANIE I KOLOR

Przezroczysty
12 mm : 68 x rolka 33M/skrzynka - 680 szt./paleta
19 mm : 43 x rolka 33M/skrzynka - 430 szt./paleta

INSTRUKCJA UŻYCIA**Przygotowanie**

- Podłoże powinno być twarde, równomierne, suche, czyste, bez pyłu i tłuszczu.
- W razie potrzeby odłuszczyć za pomocą Parasilico Cleaner, MEK, alkoholu, etanolu.
- Użytkownik powinien samodzielnie sprawdzić, czy produkt nadaje się do jego zastosowania. W razie potrzeby należy skonsultować się z naszym serwisem technicznym.

Dane w tej karcie zostały zapisane zgodnie z najnowszymi danymi z laboratorium. Charakterystyki techniczne mogą być dostosowywane lub zmieniane. Nie są one wyczerpujące. Przed użyciem należy sprawdzić, czy produkt nadaje się dożądanego zastosowania. W tym celu wymagane są wstępne testy. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.

Stosować

- Bardzo mocno dociśnij podłoża, aby uzyskać maksymalną siłę klejenia.
- Właściwości produktu mogą się zmieniać pod wpływem składu podłoży, zanieczyszczeń w lub na podłożach, warunków przechowywania, warunków otoczenia podczas aplikacji...

Dane w tej karcie zostały zapisane zgodnie z najnowszymi danymi z laboratorium. Charakterystyki techniczne mogą być dostosowywane lub zmieniane. Nie są one wyczerpujące. Przed użyciem należy sprawdzić, czy produkt nadaje się do żądanego zastosowania. W tym celu wymagane są wstępne testy. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.