

tesa®ACXplus 7072

Seria tesa® ACXplus 707x nadaje się do szerokiego zakresu zastosowań związanych z klejeniem. Zapewnia mocne i trwałe połączenia, nawet w przypadku materiałów o różnych właściwościach powierzchniowych. Wiskoelastyczny rdzeń kompensuje wydłużenia termiczne klejonych elementów w całym cyklu życia produktu końcowego, w zakresie temperatur od -20 °C do 80 °C. Seria tesa® ACXplus 707x to wysokowydajna taśma z pianki akrylowej do trwałych zastosowań montażowych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Nominalne wartości

Nośnik	spieniony akrylan
Klej	Acrylic
Grubość całkowita	0,500 mm
Kolor	Czarny (04)
Przykrycie	Biały papier powlekany PE z logo, Niebieska folia HDPE silikonowana
Przyczepność do stali	67,50 N/25 mm
Odporność na temperaturę	+220°C (krótkotrwałe) < +120°C (długotrwałe)
Długość	10 m, 800 m, inne długości na zamówienie
Szerokość	14 mm, 18 mm, 25 mm, 100 mm, 1220 mm, 1240 mm, inne szerokości na zamówienie
Okres przechowywania	Materiał może być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 12 miesięcy.
Ważny od	24 października 2025

tesa®ACXplus 7072

Aplikacje

- Klejenie paneli i profili usztywniających m.in. podczas produkcji i montażu:
- wind
- paneli słonecznych
- elementów fasadowych
- pojazdów specjalnych

Benefits

- Doskonała odporność na szok termiczny do -40 °C
- W połączeniu z naszymi środkami zwiększającymi przyczepność zapewnia bezpieczne i niezawodne połączenie w warunkach zewnętrznych
- Bardzo dobra odporność na ścinanie
- Bardzo wysoka końcowa siła klejenia

Warunki Przechowywania

Rolki taśmy powinny być przechowywane w oryginalnych kartonach, w pozycji pionowej, a nie poziomej. Zawsze należy chronić taśmę przed światłem słonecznym. Aby zapewnić najlepszy okres trwałości, temperatura przechowywania powinna wynosić od 15°C do 25°C przy wilgotności względnej 50% (\pm 30%). Taśmy przechowywane w temperaturze poniżej 15°C powinny być przez co najmniej 24 godziny przed użyciem przechowywane w temperaturze pokojowej, aby odzyskały swoje właściwości.

Date Downloaded: 08.05.2026