

Dwustronna taśma produkowana z dyspersji akrylowej zbrojonej włóknem poliestrowym. Odporna na promieniowanie UV i procesy starzenia.

## Zastosowanie:

- do sklejania warstw folii polipropylenowych i polietylenowych
- do łączenia folii z tworzywami sztucznymi, betonem, drewnem i metalem

## Zalety:

- dwustronna
- duża siła klejenia
- uniwersalna – klei na powierzchniach gładkich i chropowatych
- odporna na działanie czynników atmosferycznych w tym skrajnych temperatur



ODPORNOŚĆ NA ZRYWANIE  
≥20N / 25mm



GRUBOŚĆ TAŚMY  
0,22-0,24 mm



TEMPERATURA ZASTOSOWANIA  
od +10°C do +30°C



ODPORNOŚĆ TEMPERATUROWA  
od -20°C do +80°C

Nazwa	Wymiary	Opakowanie
Corotop® MIX	20mm x 25mb	12 sztuk / 1 sztuka
Corotop® MIX	20mm x 50mb	12 sztuk
Corotop® MIX	40mm x 25mb	7 sztuk



transparentny