

HCS-Tape

ULTRAFIJNE TRANSPARANTE DUBBELZIJDIGE KLEEFBAND



- ✓ Hoge onmiddellijke kleefkracht.
- ✓ Op basis van polyester film en gemodificeerde acrylaatlijm.
- ✓ Hoge afschuifweerstand en temperatuurbestendig.
- ✓ UV-bestendig en rek- en krimpvrij.

Technische Eigenschappen

- Samenstelling: gemodificeerde acrylaatlijm op polyesterfilm.
- Kleur: transparant.
- Dikte: 220micron.
- Temperatuurbestendigheid: > 175°C.
- UV-bestendigheid: OK.
- Grammage afdekfolie: 65 g/m2.
- Trekkkracht: 4 kg/cm2.
- Afschuifkracht: 4 kg/cm2.
- Totale kleefkracht wordt bekomen na 24 uur.
- Opbouw van de tape:
 - Afdekfolie: gesiliconeerde rode polypropyleen
 - Transparantegemodificeerde acrylaatlijm
 - Drager: polyester
 - Transparante gemodificeerde acrylaatlijm
- Houdbaarheid: 24 maanden, droog, koel en vorstvrij.

Verpakking

HCS-Tape - rol 12mm / 0,22mm / 50m	555128000
HCS-Tape - rol 19mm / 0,22mm / 50m	555198000

Product [HCS]

Karakteristieken

HCS-Tape is een dubbelzijdige kleefband ontwikkeld voor industrieel gebruik. De tape heeft een hoge kleefkracht op verschillende kunststoffen en metaalsoorten en verankert zich in het basismateriaal. De polyester drager zorgt voor een zeer stabiele en sterke tape waardoor de rek en krimp bijna nihil zijn.

Toepassingen

- bevestigen van strips in de meubelindustrie
- verlijmen van belettering
- plaatsen en verlijmen van prijshouders en identificatielabels
- kaders en naamborden voor publiciteitsdoeleinden
- industriële verlijmingen voor luchtkanalen en aansluitingen
- kruisverdelingen (K.V.) op glas
- aluminiumstrips op glazen deuren/ramen

Gebruik

De dikte van 220 micron permiteert enkel verlijmingen van 100% vlakke materialen.

Voor toepassing op niet 100% vlakke en/of poreuze materialen of op basis van PE, PP, siliconen of bitumen eerst de hechting testen.

Gebruik van Seal&Bond Special Primer kan de hechting aanzienlijk verbeteren.

Enkel spanningsvrije verlijmingen zijn duurzaam.