



## Product

Polyethyleenschuimband met een hoogwaardige, gemodificeerde acrylatlijmlaag op beide zijden. Dit geeft als resultaat een kleefband met hoge initiële tack.

## Toepassingsvoorbeelden

- voor een optimale en snelle verbinding tussen verschillende materialen
- voor een toepassing op ondergronden met een lage oppervlaktespanning
- voor het monteren van glasroeden

## Kleur

Wit

## Dikte

1,00 – 1,50 – 2,00 mm

## Breedtes

Van 6 tot 1.000 mm

## Leverbare vormen (verpakking)

Op snelle rol van 50 meter

In dozen, gescheiden door een siliconenpapier

## Eigenschappen

- ✓ belangrijke, initiële kleefkracht op bijna alle materialen; eenvoudig toe te passen
- ✓ goede hechting op materialen met een lage oppervlaktespanning
- ✓ goede opvulling bij onregelmatige ondergronden
- ✓ goede weerstand tegen afschuiving, zelfs bij hoge temperaturen
- ✓ goede weerstand tegen solventen en weekmakers
- ✓ uitstekende weerstand tegen veroudering en uv-straling

## Toepassingsgids

Voor een maximale kleefkracht is het aan te raden het contactoppervlak goed voor te bereiden door elk spoor van stof, zeep of olie te verwijderen met behulp van het geschikt reinigingsmiddel type **DOWSIL™ R-40** (op basis van een uitgedokterd mengsel van isopropanol en aceton – heldere vloeistof).

De DOWSIL™ R-40 is uiterst geschikt om niet-poreuze oppervlakken te reinigen alvorens zelfklevende PVC-banden aan te brengen. Verenigbaar met glas, reflecterend glas, gemoffeld glas, metalen en plastics. Verpakking: Bus van 1 of 5 liter.

Te gebruiken met een zachte, pluivrije doek.

## Technische eigenschappen

Karakteristiek	Waarde + eenheid
Lijmlaag	gemodificeerd acrylaat
Temperatuurweerstand	van -40°C tot +80°C
Verwerkingstemperatuur	van +5°C tot +40°C
Peeltest 180° dikte 1,00 mm	20 N/25 mm (23°C) / 12 N/25 mm (70°C)
Statische afschuifweerstand dikte 1,00 mm	30 N (23°C) / 15 N (70°C)
Waterdichting	30% compressie
Houdbaarheid	12 maanden na productiedatum
Opslag	temperatuur van 21°C en 50% relatieve vochtigheid

## Algemene informatie

De informatie in dit document wordt te goeder trouw aangeboden en correct geacht. Wij hebben echter geen invloed op de omstandigheden waarin deze producten gebruikt worden, noch op de methodes waarmee dit gebeurt. Daarom dient deze informatie niet ter vervanging van testen die de klant zelf moet uitvoeren om zich ervan te vergewissen dat de producten veilig en effectief zijn en de beoogde doeleinden bereiken. De suggesties m.b.t. het gebruik van het product mogen niet gebruikt worden als aanleiding om inbreuk te maken op welk patent dan ook. De enige garantie die Castelein Sealants biedt is dat dit product voldoet aan de verkoopvoorwaarden van Castelein Sealants die gelden op het moment van verzending. Uw enige rechtsmiddel in geval van schending van deze garantie beperkt zich tot de terugbetaling van de aankoopprijs of de vervanging van het product dat niet voldoet aan de garantie.

Stand van de technische gegevens van de leverancier: 05-2005.

De producent behoudt zich het recht op wijziging voor. 2020 04 01.