



XPR-90 Wax & Glue Remover Ramen en Deuren

VERWIJDEREN VAN LIJMRESTANTEN EN WAX

- ✓ Ideaal voor horizontaal & verticaal gebruik.
- ✓ Loopt niet af.

Technische Eigenschappen

- Samenstelling: alifatische koolwaterstofoplosmiddel, bindmiddel en citrusextracten.
- Kookpunt/kooktraject °C: 130 - 166.
- Dampspanning/20°C hPa: 4,6.
- Relatieve dichtheid/20°C: 0,75.
- Fysische toestand/20°C: vloeibaar.
- Vlampunt °C: 24.
- Zelfontbranding °C: 200.
- Wateroplosbaarheid: onoplosbaar.
- Geur: kenmerkend.
- Dynamische viscositeit mPa.s/20°C: 1.
- Kinematische viscositeit, mm²/s/20°C: 1.
- Vluchtige organische stof (VOS) %: 100.
- Vluchtige organische stof (VOS) g/l: 710.
- Houdbaarheid: 12 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Verpakking

XPR-90 Wax & Glue Remover Ramen en Deuren - aerosol 500ml

683830701

Product

Karakteristieken

Veelzijdig in gelvorm, ook voor verticale toepassingen.

Alifatisch koolwaterstofoplosmiddel met toevoeging van limoen extracten.

Veilig in gebruik op de meeste materialen en is ontwikkeld voor het verwijderen van hars- en lijmresten, zelfs uitgeharde.

Toepassingen

Voor het veilig verwijderen van:

- lijmresten (bij het monteren van o.a. verstekverbindingen)
- lijmresten van beschermkurk tussen glas
- transporttapes, beschermfolies en labels
- beschermingwax en ondehouds- en renovatieproducten

Veilig op poedercoatings, glas, kunststoffen,...

Gebruik

- Aanbrengen en laten inwerken.
- De losgekomen vervuiling wegwrijven met een zuivere doek.
- Indien nodig de behandeling herhalen.
- Het oppervlak steeds nabehandelen met Multifoam.