



Remover CT

Produktbeskrivelse

Remover CT er en ikke-aggressiv blanding, basert på naturlige løsemidler, egnet for å fjerne ferske limrester og de fleste typer herdet kontaktlim. Ideell for å fjerne fett, oljer og andre smussrester.

Egenskaper

- Høye rengjøringsegenskaper
- Høy avfettingsevne
- Multianvendelses bruk
- Sikker i bruk
- Ikke-korroderende
- Fri for aromatiske hydrokarboner

Bruksområder

- Fjerner hardt overflødig kontaktlim.
- Egnet for fjerning av ferske limrester, oljer, fett og andre smussrester.

Spesifikasjoner

Kjemisk base	Blanding basert på naturlige løsemidler
Konsistens	Væske
Egenvekt	ca. 0.85 g/ml
Påføringstemperatur	+5°C → +30°C

Påføringsmetode

- Påføringsmetode
Rist boksen godt før bruk. Spray i en avstand på ca. 20 cm av objektet. Påfør etter behov. La hvile i noen minutter. Etter påføring, gni overflaten tørt med et rent håndkle. Gni alltid i én retning. Test for uønskede effekter på overflaten på forhånd.

Anbefalinger for helse og sikkerhet

Må bare brukes i godt ventilerte områder.
Skyll straks med rikelig med vann ved kontakt med øynene.
Ved inntak, skyll munnen grundig med rennende vann.
Unngå å svelge produktet.
Rådfør deg med lege umiddelbart.
Ta hensyn til vanlig arbeidshygiene. Se etikett og materialsikkerhetsdatablad for mer informasjon.
Farlig. Følg forholdsregler for bruk.

Emballasje/Logistikk

Farge: Vennligst se produktkatalogen, Soudal-nettstedet eller en Soudal-representant.
Forpakning: Vennligst se produktkatalogen, Soudal-nettstedet eller en Soudal-representant.
Holdbarhetstid ved lagring: 2 år i uåpnet emballasje på et kjølig og tørt sted ved temperaturer mellom +5 °C og +25 °C.





Remover CT

Kommentarer

- Remover CT gir mulighet for påføring uten primer på selvrensende glass. (f.eks. Active Glass fra Pilkington og Bioclean fra Saint-Gobain Glass).
- Fete rester kan sitte igjen, dette kan fjernes med Cleaner & Degreaser.
- Remover CT er ikke egnet til å forberede underlagene for liming. Det er ikke en grunning.
- Remover CT kan forårsake flekker på porøse overflater.
- På grunn av det store utvalget av mulig plast og maling og for å unngå skade på overflaten anbefales en foreløpig kompatibilitetstest.

Dette tekniske databladet erstatter alle tidligere versjoner. Retningslinjene i denne dokumentasjonen er resultat av våre eksperimenter og vår erfaring, og er formidlet i god tro. Det er av generell karakter og medfører ikke noe ansvar. På grunn av variasjonen i materialer og underlag og det store antallet mulige anvendelser som er utenfor vår kontroll, kan vi ikke ta ansvar for de resultatene som oppnås. Ettersom utformingen, kvaliteten og bearbeidingsforholdene er utenfor vår kontroll, aksepterer vi ingen forpliktelser på bakgrunn av dette dokumentet. I alle tilfeller anbefales det å foreta forhåndstest av applikasjon. Produsenten forbeholder seg retten til å endre produkter uten forvarsel.