

Seal and Bond Remover Foam

Basis:	Mischung aus aliphatischen, aromatischen und oxygenierten Kohlenwasserstoffen, gelöst in Wasser
Dichte:	824 kg/m ³
Konsistenz:	weisser Schaum (sprühfertig in der Aerosoldose)
Viskosität:	± 2 mPa.s
Lösungsmittel:	Mischung aus aliphatischen, aromatischen und oxygenierten Kohlenwasserstoffen, gelöst in Wasser
Flammpunkt:	< 0 °C
Schaumstabilität:	gut
Verdampfungsrückstand:	< 1.5%
Verarbeitungsbedingungen:	+10 °C bis +40 °C
Untergrund:	die gängigsten Untergründe. Falls notwendig, an unauffälliger Stelle testen.
Applikation:	Sprühdose vor Gebrauch gut schütteln. Das Produkt direkt auf den zu entfernenden Kleber oder die Dichtmasse aufsprühen und 5 bis 10 Minuten lang einwirken lassen. Bei einer größeren Schichtdicke des Klebers oder der Dichtmasse erst die oberste Schicht abkratzen oder auf sonstige Weise entfernen. Behandlung notfalls wiederholen. Stets mit einem sauberen, trockenen Tuch trocken reiben.
Reinigung der Hände:	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
Haltbarkeit:	2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	kühl und trocken lagern
Batchcodetyp:	F
EAN-Code:	5400563017401