

Technisches Merkblatt.

STAUFEN Universalverdünnung 113 A

Anwendung

STAUFEN Universalverdünnung 113 A ist ein hochwertiges auf breiter Basis einsetzbares Verdünnungsmittel für Nitro-, Nitro-kombi-, Kunstharz-, luft- und ofentrocknende Lacke sowie 2-Komponentenlacke. Bitte Anweisungen des Lackherstellers beachten. Im Zweifelsfall Vorversuch durchführen. Der Flammpunkt der Staufen Universalverdünnung 113A liegt über 23 °C und damit deutlich über dem herkömmlicher Universalverdünner.

Lagerung

Bitte kühl, trocken und bodennah lagern. Nach dem Öffnen des Gebindes den Inhalt möglichst schnell verbrauchen.

> Technische Angaben

Form	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch
Siedepunkt	124 °C
Flammpunkt	>23 °C
Dichte	0,87 g/cm ³

Kennzeichnung

- GHS 02 Flamme
- GHS 07 Ausrufungszeichen
- GHS 08 Gesundheitsgefahr

UN 1263, 3, II

Verkaufseinheiten

0,5 l	1 l	3 l	6 l	12 l	20 l	30 l	60 l	200 l
		■	■	■		■	■	■

Aufgrund unterschiedlicher Verarbeitungsvoraussetzungen kann keine Verbindlichkeit für die Allgemeingültigkeit unserer Angaben und Empfehlungen gelten. Es wird empfohlen, immer entsprechende Vorversuche durchzuführen. Wir behalten uns vor, technische Änderungen und Weiterentwicklungen durchzuführen. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren bisherige Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 20.12.2017

1

STAUFEN
Universalverdünnung
113 A findet Einsatz in
der gesamten
lackverarbeitenden
Industrie und in
Schreiner-betrieben
und Tischlereien sowie
in der Möbellackierung