

Technisches Merkblatt. STAUFEN PUR-Verdünnung 672

Anwendung

STAUFEN PUR-Verdünnung 672 ist speziell zur Konsistenzregulierung von 2-K-PUR-Aryllacken geeignet. Bitte Anweisungen des Lackherstellers beachten. Im Zweifelsfall Vorversuch durchführen. Auch zum Säubern der benötigten Werkzeuge einsetzbar.

STAUFEN PUR-Verdünnung 672 ist ein intensiv wirkendes Lösemittel zum Verdünnen von 2-K-PUR-Acryllacken.

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	124-128°C				
Flammpunkt	27 °C				
Dichte	0,88 g/cm ³				

Kennzeichnung

- GHS 02 Flamme
- GHS 07 Ausrufungszeichen

UN 1123,3, III

Verkaufseinheiten

0,5	11	31	6 l	12 l	20 l	30 l	60 I	200 I
		•	•	•		•	•	•

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: 03.08.2017