

223 032 Verdünnung Sabaclean AV

Beschreibung

Sabaclean-Produkte sind universelle Reinigungsmittel und können in Verbindung mit spezifischen SABA-Klebstoffen eingesetzt werden. Wir verweisen diesbezüglich auf das Produktdatenblatt des betreffenden Klebstoffs.

Anwendungsgebiete

- Reinigung der zu verklebenden Materialien
- Reinigung/Spülung von Geräten
- Entfernung von Klebstoffresten

Technische Daten*

Basis	organisches brennbares Lösemittel
Viskosität (EN 12092)	ca. 10 mPa.s
Dichte (EN ISO 2811-2)	ca. 0,80 g/ml
Flammpunkt	unter 0 °C
Verarbeitungstemperatur	mindestens ca. +5 °C
Lager- und Transporttemperatur	bis ca. +35 °C
Lagerfähigkeit	18 Monate in der ungeöffneten Verpackung

^{*} Gemäß dem SABA-Analyseverfahren geprüft, wenn nicht anders angegeben.

Sicherheitshinweise

SABA legt sehr großen Wert auf eine sichere Benutzung und einen verantwortungsbewussten Umgang mit seinen Produkten. Für weitere Informationen über Sicherheitsaspekte verweisen wir auf das entsprechende SABA-Sicherheitsdatenblatt.



Unsere Empfehlungen und Gebrauchsvorschriften gründen auf dem heutigen Stand des Wissens und der Technik. Abnehmer und Benutzer haben unsere Produkte selbst nach der von ihnen verlangten Anwendung und den Anforderungen zu beurteilen. Wir sind nicht haftbar, wenn unsere Produkte ohne Berücksichtigung unserer Empfehlungen und/oder Gebrauchsvorschriften angewandt werden.

223 032 Verdünnung Sabaclean AV

Wichtig

Für ein optimales Ergebnis müssen die zu verklebenden Untergründe sauber, trocken und fettfrei sein, und sie müssen die richtige Verarbeitungstemperatur aufweisen. Bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von über 70% besteht eine erhöhte Gefahr der Kondensat Bildung, die die Endqualität der Verbindung beeinträchtigen kann. Bei der Verwendung als Reiniger kann Sabaclean AV Lacke, Farben und Kunststoffe angreifen. Es empfiehlt sich daher, im Voraus entsprechende Tests durchzuführen.



Unsere Empfehlungen und Gebrauchsvorschriften gründen auf dem heutigen Stand des Wissens und der Technik. Abnehmer und Benutzer haben unsere Produkte selbst nach der von ihnen verlangten Anwendung und den Anforderungen zu beurteilen. Wir sind nicht haftbar, wenn unsere Produkte ohne Berücksichtigung unserer Empfehlungen und/oder Gebrauchsvorschriften angewandt werden.