

SCHABOCOR – VCI-Coex-Folie 100 µm

Aufbau <i>construction</i>	Verwendung <i>use</i>	lieferbare Einheiten <i>available units</i>
VCI-Coex-Folie, grün eingefärbt, 80 µm Aluminiumfolie, 12 µm PET-Folie, transparent 12 µm	Siegelfähiges Sperrschichtmaterial für Korrosionsschutzverpackung mit speziellen nitritfreien VCI-Inhibitoren zum Schutz für Eisen, Stahl, Kupfer, Aluminium und anderen Metallen. Nach TL8135-0003-1, DIN 55531-Typ 1 und MIL-PRF-131 K – class 1	Rollen, Beutel, Hauben, Kisteneinsätze
<i>VCI-coex-film, green, 80 µm Aluminiumfoil, 12 µm PET-film, transparent, 12 µm</i>	<i>Hot sealable barrier material for corrosion inhibiting packaging with special VCI-inhibitors. Special packaging for protection against corrosion on iron, steel, copper, aluminium and other materials.</i>	<i>reels, bags, hoods, crate inserts</i>
	<i>According to TL8135-0003-1, DIN 55531-type 1 and MIL-PRF-131 K – class 1</i>	

Eigenschaften <i>properties</i>	Prüfmethode <i>testing method</i>	Wert / bestanden <i>value / meeting req. data</i>
Flächenmasse gesamt <i>total grammage</i>	DIN EN 10204	~ 125 g/m ²
Dicke <i>thickness</i>		~ 105 µm
Zugfestigkeit längs und quer <i>tensile strength length/cross</i>	DIN EN ISO 527-3	> 55 N/15mm
Zugfestigkeit Siegelnaht längs <i>tensile strength seam lengthwise</i>	DIN EN ISO 527-3	> 25 N/15mm
Zugfestigkeit Siegelnaht quer <i>tensile strength seam crosswise</i>	DIN EN ISO 527-3	> 25 N/15mm
Wasserdampfdurchlässigkeit <i>water vapour permeability</i>	DIN 53 122-2 (40°C / 90% r. F.)	< 0,05 g/m ² /d

Hinweis: Oben aufgeführte Informationen basieren auf aktuellem Wissen und Erfahrung. Es liegt in der Verantwortung unseres Kunden, die Verwendung unserer Produkte auf Sicherheit, gesetzliche Zulässigkeit und technische Verwendbarkeit zu prüfen. Diese Ausgabe ersetzt alle vorherigen Versionen.

Disclaimer: The information above is based on current knowledge and experience. It is the responsibility of our customers to determine that their use of our products is safe, lawful and technically suitable in their intended applications. This version replaces all previous versions.

