

Technisches Datenblatt

KELMAPLAST Nr. 2 Kabelabdeckfolie mit Spezial-Gewebeeinlage

Beschreibung:

Verbundfolie aus Polyethylen – alterungs- und kältebeständig, farbecht, dauerhaft lesbar, mit glasklarer Folienbeschichtung über dem Druck inkl. einkaschierter Gewebeeinlage, flexibel verlegbar, Standardfarbe: gelb, rot, grün, blau; Foliendicke: 0,25 mm bis 0,35 mm, andere Drucktexte auf Anfrage

Prüfart	Sollwerte
Material	Spezialpolyethylen (kaschiert)
Foliendicke	250 µm und 350 µm ± 5%
Breite	100 mm, 156 mm, 200 mm, 260 mm, 390 mm +10/-5 mm
Länge	250 m + 0,5 m
Farbe	Standard: gelb, rot, blau, grün
Druckfarbe	Schwarz (Standard)
Gewebe	Fadengelege 200/25 (Polyester)
Dehnung	≥ 200 %
Temperaturbeständigkeit	≥ -20°C bis < +80°C
Chemische Beständigkeit keine Farbveränderung nach 24 h Lagerung	25% Salpetersäure 20% Natriumkarbonatlösung 20% Ammoniumsulfidlösung
Text	Standardtexte oder nach Kundenwunsch



Die vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse sowie dem derzeitigen Stand der Technik und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Wir gewährleisten die vertragsmäßige Beschaffenheit unserer Produkte im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.