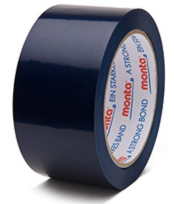


Technisches Datenblatt: MONTA 256F FARBIG

Stand: 02/2022

monta 256F ist eine farbige Schutzfolie mit transparentem Naturkautschukkleber für die Anwendung im Innenbereich. Das Klebeband eignet sich besonders als Oberflächenschutz und für technische Applikationen. Aufgrund der Rückseitenbeschichtung rollt das Klebeband besonders leicht ab.



EIGENSCHAFTEN

- / Hohe Reißfestigkeit und Stabilität
- / Gute Soforthaftung
- / Leicht abrollend
- / Geringe Dehnung
- / Unempfindlich gegen Feuchtigkeit
- / Resistent gegen verdünnte Säuren und Laugen
- / Temperaturbeständigkeit: Nach Verarbeitung bei Raumtemperatur von ca. -20° C bis kurzfristig ca. +70° C
- / Für die Anwendung im Innenbereich
- / Recyclinggerecht

TECHNISCHE DATEN	METRISCH		IMPERIAL	
Trägermaterial	PVC			
Kleberart	Naturkautschuk			
Farbe	dunkelblau			
Reißkraft	N/25mm N/cm	min. 100 min. 40,2	lb/in	min. 23
Dicke	mm	0,05	mil	2
Klebkraft auf Stahl	cN/25mm N/cm	300 1,2	oz/in	11
Kerndurchmesser	mm	76	in	3

Die angegebenen Daten sind typische Werte und stellen keine Spezifikation dar. Wir empfehlen, die Eignung des Selbstklebebandes für die vorgesehene Anwendung selbst zu prüfen.

Technisches Datenblatt: MONTA 256F FARBIG

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Je mehr Sternchen, desto ausgeprägter die jeweilige Eigenschaften des Produkts:

Leise	-	Säure / Laugen Resistent	**
Reißkraft	**	Feuchtigkeitsresistent	**
Soforthaftung	**	Dehnfähigkeit	**
Klebkraft (auf Stahl)	**	Rückstandsfrei ablösbar (vor Anwendung testen)	*
Für glatte Oberflächen	**	UV- und alterungsbeständig	-
Für unterschiedliche Oberflächen	**	Stanzbar	**
Für schwierige Oberflächen	**	Handabrollen	***
Leicht und gleichmäßig abrollbar	***	Verpackungsautomat	***
Bedruckbar (***) direkt / * mit Primer-Release)	-	Karton-Verschluss (Karton-Gewicht)	-
Niedrige Temperatur	**	Geeignet für Lebensmittelkontakt	-
Hohe Temperatur	**	für empfindliche Oberflächen	-
Tiefziehfähig	-		