

BSP 432 Klebeband

Klebebandaufbau:

Klebstoff: Acrylat – geräuscharm, wasserlöslich, lösungsmittelfrei
Träger : Zweifach orientierte Polypropylenfolie
Farbe: Neutrales Band – braun, weiß, transparent
Breite: 50 mm, 75 mm (oder nach Kundenwunsch)
Länge: 66 m, 990 m (oder nach Kundenwunsch)



Beschreibung/Einsatzgebiete

Sehr reißfestes PP-Verpackungsklebeband in 32 my Folienstärke mit extra Klebstoffauftrag. Ausgezeichneter Transportschutz. Klebeband mit Acrylat Wasserbasisklebstoff mit starker Klebkraft. Besonders geeignet für äußerst hohe Klebererfordernisse.

Sehr gute UV- und Hitze-Beständigkeit. Ideale Alternative zu herkömmlichen PVC-Verpackungsklebebändern. Leise abrollend.

Technische Daten:

Eigenschaft	Maßeinheit	Standardwert BSP 432
Trägerstärke	µm	32 ± 3
Reißfestigkeit	kg/cm	>5,9
Dehnung	%	<150
Gesamtstärke	µm	60 ± 3
Klebkraft auf Stahl	g/cm	>270

Verarbeitung:

Verarbeitungshinweise beachten

Bemerkungen

Um die einwandfreie Qualität des Produktes zu erhalten, sollten die Bänder nicht länger als 12 Monate, zwischen 14 und 28 Grad gelagert werden. Das Selbstklebeband sollte vor Feuchtigkeit, sowie vor Druck von außen geschützt werden. Eine gute Aufbringung ist die Garantie für einen optimalen Kartonverschluß.

Wichtiger Hinweis:

Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikationen zu übernehmen. Prüfen Sie bitte selbst vor der Verwendung unserer Produkte, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignet.

Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln sich nach den jeweiligen kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Fachberater.