

ABKLEBEBAND +++

THORMAS 2017-01

Das leistungsstarke Papierkreppband von THORMAS ist besonders geeignet für Anwendungen, bei denen eine hohe Haftungskraft erforderlich ist. Es kann für Reparaturen von Unfallschäden sowie Lackierprozesse mit Trocknungsmaßnahmen bei hohen Temperaturen von bis zu 110 °C (für 30 min) eingesetzt werden. Das Band vereint zudem Funktionen wie kontrolliertes Abwickeln, einfache Abreißbarkeit und Anpassbarkeit

ANWENDUNG

- Pulverlackierung im Innenbereich
- Reparaturen von Unfallschäden

EIGENSCHAFTEN

- Temperaturbeständigkeit bis zu 90°C (60 min) / 110°C (30 min)
- Keine Rückstände
- Anpassbar an unregelmäßige Oberflächen
- Kompatibel mit Lösemittel- und Wasserbasislacken
- Entfernen ohne Rückstände oder Einrissgefahr
- Glattes Abwickeln
- Mit Krepppapier verstärkte Rückseite
- Saubere Lacklinien

LAGERUNG UND PFLEGE

Bänder von THORMAS müssen an einem trockenen Ort sowie geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost gelagert werden. Die Lagertemperatur sollte möglichst bei Zimmertemperatur liegen; empfohlen wird eine Temperatur zwischen 15 und 25 °C mit max. 60 % relativer Luftfeuchtigkeit. Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche, auf der Sie das Band anbringen möchten, sauber, trocken und frei von Öl und Staub ist. Es wird empfohlen, das Band nicht bei Temperaturen unter 10 °C anzubringen. Liegt die Lagertemperatur unter 10 °C, wird stets empfohlen, die Temperatur des Bandes vor der Verwendung auf Raumtemperatur (15 - 25 °C) zu erhöhen.

BRANCHEN



Bauwesen



Bau



MRO



Automobil-
industrie



Marine-
industrie



Luft- und
Raumfahrt-
industrie



Lackindustrie

ARTIKEL NR	BREITE (MM)	LÄNGE (M)	TEMPERATURRES. MAX		GEWICHT (G/M ²)	STÄRKE (µM)	BANDFARBE	QUALITÉ
			30 MIN	60 MIN				
3220044	19	50	90°C	110°C	92	125	Naturweiß	++
3220045	25	50	90°C	110°C	92	125	Naturweiß	++
3220046	38	50	90°C	110°C	92	125	Naturweiß	++
3220047	50	50	90°C	110°C	92	125	Naturweiß	++