

WT-4320 Doppelseitiges Klebeband

PRODUKT- UND ANWENDUNGSBESCHREIBUNG

WT-4320 ist ein Klebeband mit Gewebeträger und wird insbesondere für Verklebungen mit Wiederaufnahmefunktion eingesetzt. Es wird vornehmlich als Verlegesystem zum trockenen und vollflächigen Verkleben von marktüblichen Bodenbelägen in den Bereichen Objektrenovierung, Veranstaltungstechnik und Messebau eingesetzt.

- | Einsatzmöglichkeit für Innenbereiche
- | Hohe Anfangshaftung
- | Sehr hohe Weichmacher- und Alterungsbeständigkeit



TECHNISCHE DATEN

Trägermaterial:	Spezialgewebe
Dicke: (ohne Liner)	0,22 – 0,24 mm
Liner:	Silikonbeschichtetes Papier, weiß
Klebstoff:	Klebstoff auf Polyacrylatbasis
Scherwiderstand:	1000 g/625 mm ²
Schälwiderstand:	>5 N/25 mm
Temperaturbereich:	-30 °C bis +120 °C
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +30 °C
Verfügbare Farben:	Weiß

WEITERE INFORMATIONEN

Um die optimale Klebkraft zu erzielen, muss der Untergrund frei von Trennmitteln wie Fetten, Ölen, Tensiden, Schmutz und Staub sein. Spannungsfrei verkleben, sorgfältig andrücken, stärkerer Andruck erhöht die Haftung. Die Lagerung erfolgt trocken und UV-geschützt bei +5 °C bis +25 °C.

Hinweis

Die oben aufgeführten Produktinformationen sind nach bestem Wissen zusammengestellt und basieren auf aktuellen Daten. Die genannten Eigenschaften sind typisch, stellen aber deshalb keine Spezifikation dar. Der Kunde wird durch die bereitgestellten Informationen nicht von seiner Pflicht zur Prüfung auf Eignung für die vorgesehenen Anwendungen und Verfahren befreit. Alle Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Farbabweichungen sind möglich.