



- Lösemittelfrei
- Temperaturbeständig von -40 bis + 100 °C
- Von Hand reißbar
- Stabiler Kraftpapierträger
- Pflaster ideal zum Schließen von Einblaslöchern

## Einsatzbereich







• Stoß- und Anschlussverklebung im STEICO Bahnensystem, so wie auf Holzwerkstoffplatten

Technische Daten			
Temperaturbeständigkeit [°C]	-40 bis +100		
Verarbeitungstemperatur [°C]	+5		
Klebstoff	Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei		
Klebstoffträger	Kraftpapier mit PE-Schutzbeschichtung		
Farbe	Weiß		
Stärke (ohne Abdeckung) [mm]	ca. 0,3		
Schälfestigkeit	erfüllt gem. DIN 4108-1		
Schälfestigkeit nach Alterung	erfüllt gem. DIN 4108-11		

Lieferformen					
Länge [mm]	Breite [mm]	Pflaster [mm]	Anzahl/Rolle [Pflaster]	Anzahl/Pak. [St.]	
40000	60	-	-	10	

# Lieferung auf Rolle mit gestanzten Pflastern

Länge [mm]	Breite [mm]	Pflaster [mm]	Anzahl/Rolle [Pflaster]	Anzahl/Pak. [St.]
40000	200	180*180	222	1



Gewicht und Verpackung					
Länge [mm]	Breite [mm]	Gew./m² [kg]	Gew./St. [kg]	Gew./Pak. [kg]	Verp./Pal. Papier/Kar- tonagen (ca.) [kg]
40000	60	1,09	1,1	11,50	0,500

## Lieferung auf Rolle mit gestanzten Pflastern

Länge [mm]	Breite [mm]	Gew./m² [kg]	Gew./St. [kg]	Gew./Pak. [kg]	Verp./Pal. Papier/Kar- tonagen (ca.) [kg]
40000	200	3,73	3,7	4,20	0,500

#### **Hinweise**

#### Lagerung

- · Vor Hitze, Kälte und UV-Strahlung schützen
- Trocken lagern bei +5 bis +25 °C

#### Inhaltsstoffe

 Acrylat-Dispersion (lösungsmittelfrei), Kraftpapier mit PE-Schutzbeschichtung

#### Entsorgung

• Über den regulären Bauabfall, geltende gesetzliche Richtlinien beachten

## Bearbeitung

• Scharfes Messer oder ein anderes geeignetes Schneidwerkzeug

## Verarbeitung

#### Verarbeitung im STEICO Bahnensystem

- $\bullet$  Das STEICO  $\it multi tape P$  ist außschließlich im Innenbereich verwendbar
- $\bullet$  Untergründe müssen tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein.
- $\bullet \, \mathsf{STEICO} \textit{multi tape P} \, \, \mathsf{mittig} \, \, \mathsf{ausrichten, Trennpapier} \, \, \mathsf{schrittweise} \, \, \mathsf{entfernen} \, \, \mathsf{und} \, \, \mathsf{dabei} \, \, \mathsf{das} \, \, \mathsf{Klebeband} \, \, \mathsf{kr\"{a}ftig} \, \, \mathsf{anreiben} \, \, \mathsf{mittig} \, \, \mathsf{ausrichten} \, \, \mathsf{mittig} \, \, \mathsf{ausrichten} \, \, \mathsf{mittig} \, \, \mathsf{ausrichten} \, \mathsf{mittig} \, \, \mathsf{mittig} \, \, \mathsf{ausrichten} \, \mathsf{mittig} \, \, \mathsf{mittig} \, \, \mathsf{mittig} \, \mathsf{mitti$
- STEICO*multi tape P* zug- und faltenfrei verkleben. Bei auftretenden Zugkräften muss der Untergrund zusätzlich mechanisch befestigt werden.
- Zur Haftverbesserung speziell auf Holzwerkstoff-Platten wird ein zusätzliches Anpressen mit einer Anpressrolle empfohlen
- · Verklebungen dürfen sich nicht in stehendem Wasser befinden. Auch Verklebungen im Sauna- und Schwimmbadbau sind unzulässig.

# Zertifikate und Qualitätsmanagement



# Technisches Merkblatt



# **!=** Legende

## Abkürzungen:

Pal. Palette Gew. Gewicht Verp. Verpackung Pak. Paket

**St.** Stück