

STEICO *multi tape P*

Hochleistungsklebeband mit Kraftpapierträger

Abdichtungssystem für
STEICO Dämmlösungen



EMPFOHLENER EINSATZBEREICH

Zur Stoß- und Anschlussverklebung
im STEICO Bahnsystem und auf
Holzwerkstoff-Platten

Pflaster dienen zum schnellen Schließen
von größeren Öffnungen



- lösemittelfrei
- temperaturbeständig von -40 bis $+100$ °C
- von Hand reissbar
- stabiler Kraftpapierträger
- Pflaster ideal zum Schließen von Einblaslöchern

Weitere Informationen finden Sie unter www.steico.com



| LAGERUNG / TRANSPORT

STEICOMulti tape P trocken lagern
bei +5° bis +25 °C

| HINWEISE

STEICOMulti tape P vor Hitze,
Kälte und Licht schützen

| LIEFERFORMEN STEICOMulti tape P

Breite	Rollenlänge	Gebindeeinheit
60 mm	40 m	10 Rollen / Karton
180 x 180 mm	Rolle mit 222 Pflaster	1 Rolle / Karton

| TECHNISCHE KENNDATEN STEICOMulti tape P

Klebstoff	Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei
Klebstoffträger	Kraftpapier mit PE-Schutzbeschichtung
Farbe	Weiß
Stärke (ohne Abdeckung)	ca. 0,3 mm
Temperaturbereich	-40 bis +100 °C
Verarbeitungstemperatur	+5 °C

| VERARBEITUNG STEICOMulti tape P IM STEICO BAHNSYSTEM

- Untergründe müssen tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein
- STEICOMulti tape P mittig ausrichten, Trennpapier schrittweise entfernen und dabei das Klebeband kräftig anreiben
- STEICOMulti 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 stehenden Wasser befinden.
Auch Verklebungen im Sauna und Schwimmbadbau sind unzulässig