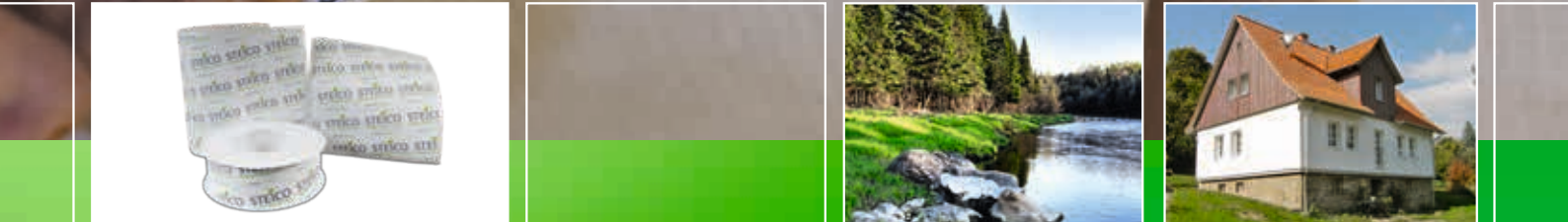


STEICO *multi tape P*

Hochleistungsklebeband mit Kraftpapierträger

Abdichtungssystem für
STEICO Dämmlösungen



Das Hochleistungsklebeband mit Kraftpapierträger



Einsatzbereich

Stoß- und Anschlussverklebung
im STEICO Bahnsystem und
auf Holzwerkstoffplatten

- Lösemittelfrei
- Temperaturbeständig von -40 bis +100 °C
- Von Hand reißbar
- Stabiler Kraftpapierträger
- Pflaster ideal zum schnellen Verschließen größerer Öffnungen, z.B. Einblaslöcher



Lieferformen STEICOmultipaper P

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

Hinweise: Vor Hitze, Kälte und Licht schützen; trocken lagern bei +5° bis +25 °C

Technische Kenndaten STEICOmultipaper P

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

Verarbeitung STEICOmultipaper P im STEICO Bahnsystem

- Untergründe müssen tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein.
- STEICOmultipaper P mittig ausrichten, Trennpapier schrittweise entfernen und dabei das Klebeband kräftig anreiben
- STEICOmultipaper 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.