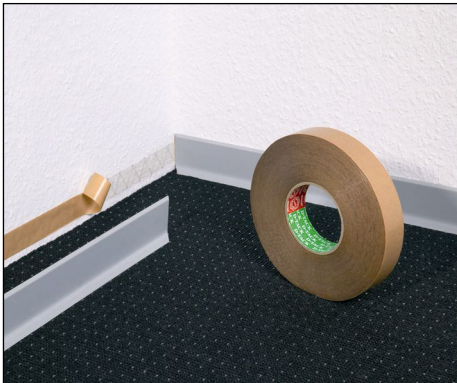


Technisches Datenblatt / Technical Datasheet

D-TACK TACIT*spezial*®



Produktbeschreibung:

Aggressiv klebendes Montageband mit sehr hohem Klebstoffauftrag.

Für die schnelle und sichere Anbringung von Hartkernsockelleisten sowie von Kettelsockelleisten auf rauen Untergründen.

Auch ideal für die Anbringung von Kettelsockelleisten auf rauen und schwierigen Untergründen wie z.B. Putz.

Description:

Power-tack for hardboard skirtings. **D-TACK TACIT*spezial***® is a professional double-sided adhesive tape with a very high adhesive coating.

Ideal for the fast fixing of hardboard skirtings and carpet skirtings on rough-textured surfaces.

Klebstoffträger Adhesive carrier	Polyester-Fadengelege Polyester-thread
Klebstoffart Adhesive type	Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei Acrylate dispersion glue, solvent free
Dicke Träger Thickness of carrier	0,005 mm
Klebstoffauftragsgewicht Adhesive coating	450 g/m ²
Gesamtdicke mit Trennlage Thickness with liner	0,530 mm
Dicke Trennlage Thickness of liner	0,080 mm
Schälwiderstand Peel adhesion	35 N / 25 mm (AFERA 5001)
Temperaturbeständigkeit (kurzfristig) Temperature resistance (short-term)	- 30 °C / + 120 °C
Alterungsbeständigkeit Ageing resistance	Sehr gut Very good
Weichmacherbeständigkeit Plasticizer migration resistance	Sehr gut Very good
Schwitzwasserbeständigkeit Resistance to condensation water	Gut Good
Farbe Klebstoff Colour adhesive	Transparent
Kerndurchmesser Core diameter	86 mm / 76 mm
Lagerfähigkeit Shelf life	1 Jahr (nur original verpackte Rollen) 1 year (original packed rolls only)
Rollenbreite Width of roll	20mm - 1000 mm
Rollenlänge Length of roll	50 m
Sonderbreite / -länge Special width / length	Auf Wunsch erhältlich Available on request

Hinweis:

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen sind stets Eigenversuche durchzuführen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, die der Verbesserung des Produkts dienen, bleiben vorbehalten. Stand 01-2009

Note:
All the technical data are average values. We advise to test the material required to ensure the suitability of intended application. The company reserves the right to improve products and change specifications which may alter performance. Printed 01-2009