

Ampacoll® Flexx

Acrylklebeband für innen und aussen



aussen
innen

- > Längs und quer dehnbarer Träger
- > Zwei Anwendungen: Überlappungsverklebungen und Durchdringungen
- > Höchste Klebkraft bereits ab -5°C
- > Sägezahnschnitt – einfach von Hand reissbar
- > Soft und anpassungsfähig, nimmt Bauteilbewegungen auf

Technische Daten	Wert
Lagerung	kühl und trocken
Verarbeitungstemperatur	ab -5°C
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis $+100^{\circ}\text{C}$
Alterungsbeständigkeit	>20 Jahre (unter Eindeckung)
Freibewitterungszeit	4 Monate (ohne mechanische Beanspruchung)



 **ISO 9001**
Swiss Research

Einsatzbereich: Reissfestes aber dehnbare Systemklebeband für innen und aussen. Ideal für die luft- und winddichte Abklebung von Überlappungen, Plattenstössen und Durchdringungen. Geeignet für Anwendungen im Dachdeckerhandwerk und im Holzbau.

Lieferformen			
Art.-Nr.	Bezeichnung	Rollenmasse	Kartoninhalt
7640115538413	Ampacoll® Flexx	40 m × 60 mm	10 Rollen = 400 lfm

Anwendungsfotos



Verarbeitungstipps

Die zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Die Umgebungstemperatur, die Oberflächentemperatur und die Temperatur des Klebebandes müssen der angegebenen Verarbeitungstemperatur entsprechen. Verlegte Bahnen sollten spannungsfrei und eben sein. Das Klebeband ist der unebenen Oberfläche des Untergrundes folgend anzubringen und fest anzureiben.

Ampacoll® Flex haftet sofort auf dem Untergrund und ist während 4 Monaten weitgehend unempfindlich gegenüber üblichen Witterungseinflüssen. Mechanische Belastungen durch herumgeschleifte Gegenstände, intensives Begehen o.ä. müssen unterbleiben.



Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



Weitere Informationen sowie detaillierte Unterlagen unter www.ampack.biz

Vertrieb durch den Fachhandel:

LEV ENDECKER
Ihr HolzLand

Die vorliegenden Angaben können aufgrund neuer Erkenntnisse oder Entwicklungen ungültig sein. Aktuelle Informationen finden Sie unter www.ampack.biz. © Ampack AG, Rorschach, 07.2019

5010EU/DX.YY(VS)0719