

# Ampacoll® INT

Acrylklebeband für zwei Anwendungen



- > Einfach von Hand reissbar
- > Ein Band für zwei Anwendungen: Überlappungen und Durchdringungen
- > Transluzent
- > Dehnbarer Träger

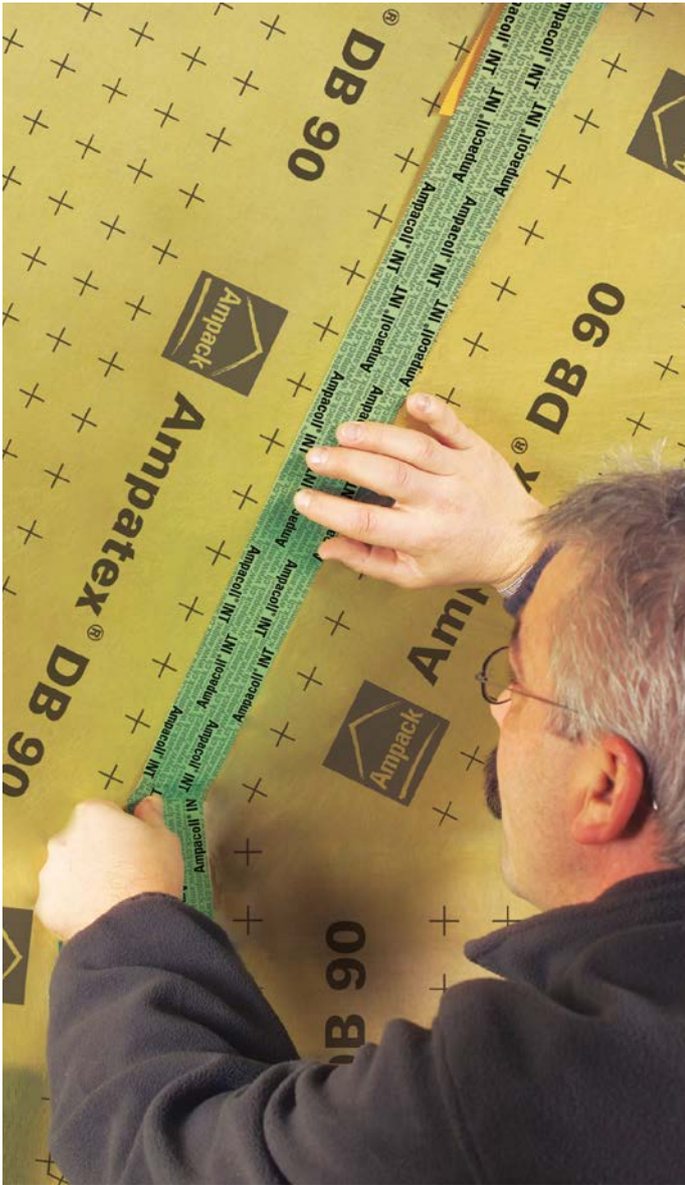
Technische Daten	Wert	Norm
Lagerung	kühl und trocken	
Verarbeitungstemperatur	ab -5°C	
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +100°C	
Alterungsbeständigkeit	>20 Jahre	



**Einsatzbereich:** Acrylklebeband für die luftdichte Verklebung von Überlappungen bzw. Stößen bei Bahnen und plattenartigen Baustoffen oder für luftdichtes Abkleben von Durchdringungen aller Art, jeweils bei glatten Oberflächen im Innenausbau.

Lieferformen			
Art.-Nr.	Bezeichnung	Rollenmasse	Kartoninhalt
7640115530080	Ampacoll® INT	40 m×60 mm×0,25 mm	10 Rollen = 400 lfm

## Anwendungsfotos



## Verarbeitungstipps

Die zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

### Überlappungsverklebung

Reinigen Sie gegebenenfalls die zu verklebenden Oberflächen bzw. den Untergrund. Reissen Sie **Ampacoll® INT** von Hand auf die gewünschte Länge ab und bringen Sie es mit Hilfe der aufgedruckten Positionierlinie mittig über Fuge oder Stoss auf. Durch Anreiben verbessern Sie die Haftung zusätzlich.

### Verklebung von Durchdringungen

Beim Abkleben von Durchdringungen wie Sparren, Dunstrohre, Balkenköpfe usw.

**Ampacoll® INT** geschuppt und überlappend an die Durchdringung anbringen und anreiben. **Ampacoll® INT** bei der Verarbeitung von Durchdringungen nicht vordehnen, damit spätere Bauteilbewegungen aufgefangen werden können.



Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



Weitere Informationen sowie detaillierte Unterlagen unter [www.ampack.biz](http://www.ampack.biz)

Vertrieb durch den Fachhandel

Ampack Schweiz: 071 858 38 00  
Ampack Österreich: 05523 53433  
Ampack Deutschland: 07621 1610264  
Ampack Frankreich: 04 50 83 70 54  
Ampack Italien: 0471 053 475

[www.ampack.biz](http://www.ampack.biz)



Die vorliegenden Angaben können aufgrund neuer Erkenntnisse oder Entwicklungen ungültig sein. Aktuelle Informationen finden Sie unter [www.ampack.biz](http://www.ampack.biz). © Ampack AG, Rorschach, 05.2018

5001EU/D25.00HW(VS)0418