

# Ampatex® LDA 0.02 plus

Sanierungsdampfbremse



- Beidseitig integrierte Tapes
- Aufgedruckte Schneidehilfe
- Hochdiffusionsoffen und dennoch luftdicht
- Hohe Reiss- und Nagelausreissfestigkeit

Technische Daten	Wert	Norm
s <sub>d</sub> -Wert	0,02 m	EN ISO 12572
a-Wert	0,004 m <sup>3</sup> / (h × m <sup>2</sup> )	
Gewicht	175 g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
Reissfestigkeit	längs	350 N/5 cm
	quer	300 N/5 cm
Reissdehnung	längs	75 %
	quer	50 %
Widerstand gegen Weiterreissen (Nagelschaft)	längs	260 N
	quer	290 N
Brandverhalten	E	EN 13 501-1
Brandkennziffer	5.2	VKF
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1	EN 1928
Überlappungsbreite	10 cm	
Geradheit	< 75 mm/10 m	EN 1848-2
Masshaltigkeit	< 1%	EN 1107-2
Kaltbiegverhalten	-40°C	EN 1109
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +80°C	
Freibewitterungszeit	1 Woche (bei mechanischer Fixierung)	

**10**  
 Jahre Garantie  
 Ans Garantie  
 Anni Garanzia  
 Years Warranty

Bei Ampack gehört Sicherheit zum System. Nicht nur der Materialersatz, auch die Aus- und Einbaukosten sind gedeckt.



**Einsatzbereich:** Luftdichtbahn bei der Dachsanierung von aussen ohne Entnahme der bestehenden Dämmung.

## Lieferformen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Rollenmasse	Paletteninhalt
7640115535603	Ampatex® LDA 0.02 plus mit beidseitig integrierten Tapes	1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>	24 Rollen = 1'800 m <sup>2</sup>

1 Ampacoll® BK 535  
Butylkautschukband

Ampatop® Protecta  
Dachbahn

2 Ampacoll® XT 60  
Acrylklebeband

3 Ampacoll® ND.Band  
Nageldichtband

Ampatex® LDA 0.02 plus  
Luftdichtbahn aussen

3 Ampacoll® Superfix  
Flüssigklebstoff



Ampacoll® BK 535:  
Butylkautschukband

aussen  
innen



Ampacoll® XT 60:  
Acrylklebeband

aussen  
innen



Ampacoll® Superfix:  
Flüssigkleber

aussen



Ampacoll® Primax:  
Haftgrundierung

aussen  
innen

## Verarbeitungstipps

Die **Ampatex® LDA 0.02 plus** wird als Luftdichtungsschicht bei der Sanierung des Daches mit Verbleib der bestehenden Zwischensparrendämmung eingesetzt, wenn die raumseitige Verkleidung nicht luftdicht ist.

Zuerst müssen die Sparrenfelder vollgedämmt werden. Zwischen Dämmung und Sparrenoberkante darf unter keinen Umständen ein Hohlraum vorhanden sein. **Ampatex® LDA 0.02 plus** wird anschliessend parallel zur Traufe und mit der bedruckten Seite zum Verarbeiter hin zeigend auf vorhandene Tragkonstruktion, Schalung oder Gefachdämmung mit 10 cm Überlappung verlegt und im Überlappungsbereich verdeckt genagelt (Breitkopfnägel)

oder geklammert. Überlappungen mittels integrierten Klebebändern luftdicht verkleben. Klebestelle gründlich anreiben. Querstöße ebenfalls 10 cm überlappen und mit **Ampacoll® Superfix** oder **Ampacoll® XT 60 mm** verkleben. Anschlüsse an Einlaufbleche und Aufbordungen an Kamine, Dachfenster und andere Einbauten usw. sind dauerhaft mit **Ampacoll® Superfix** zu verkleben und gegebenenfalls mechanisch zu sichern. Durchdringungen wie Lüftungskamine, Dunstrohre usw. sind mit Butylkautschukband **Ampacoll® BK 535** abzudichten. Poröse, staubige und vliesartige Untergründe sind beim Einsatz von **Ampacoll® BK** Butylbänder mit **Ampacoll® Primax** oder **Airmax** vorzubehandeln. Besondere Beach-

tung ist den Anschlüssen der Luftdichtbahn an der Trauf- und Giebelseite zu schenken. Die Bahn muss mit den darunter liegenden Bauteilen luftdicht verbunden werden.

Unmittelbar nach der Verlegung der **Ampatex® LDA 0.02 plus** sollte der Einbau der Überdämmung erfolgen, um Tauwasserbildung zu vermeiden. Für die Stärke der Überdämmung kann folgende Faustregel angewendet werden. Die Überdämmung soll  $\frac{1}{3}$  der Gesamtdämmstärke betragen. Beachten Sie hierzu auch nationale wärmetechnische Normen und die Angaben der Dämmstoff-Hersteller.

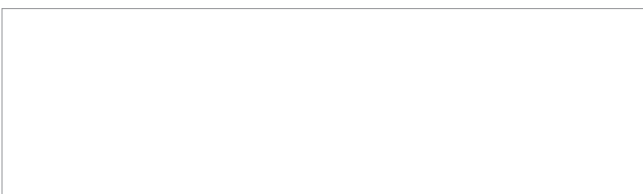


Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



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

Vertrieb durch den Fachhandel



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

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

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

