

Ampatop[®] Protecta



Unterdeckbahn (UD do-k)



- ▶ Regensichere Unterdeckbahn (UD do-k) nach ÖNORM B 3661 und B 4119
- ▶ Winddicht und dennoch diffusionsoffen
- ▶ Schlagregensicher und alterungsbeständig
- ▶ Monolithische Technologie

Ampatop[®] Protecta



Rollenmasse

Länge: 50 m / Breite: 1,5 m / Fläche: 75 m²

Paletteninhalt

18 Rollen = 1'350 m²

Ampatop[®] Protecta plus mit integriertem Tape



Rollenmasse

Länge: 50 m / Breite: 1,5 m / Fläche: 75 m²

Paletteninhalt

18 Rollen = 1'350 m²

Technische Daten:

s₀-Wert 0,2 m

Gewicht 185 g/m²

Brandverhalten E

Reissfestigkeit

längs 347 N/5 cm

quer 223 N/5 cm

Reissdehnung

längs 54%

quer 83%

Widerstand gegen

Wasserdurchgang W1

Freibewitterungszeit 3 Monate

Minstdachneigung 10°

Produkttyp UDB-A / USB-A,
nach ZVDH

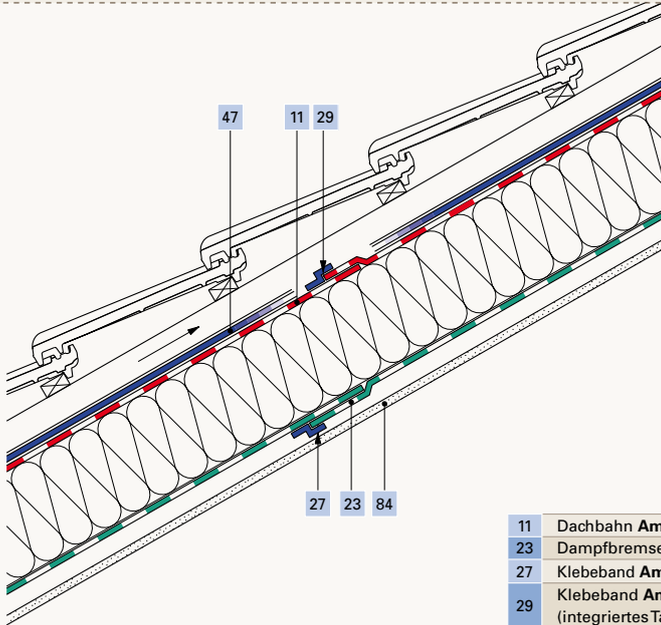
CE-Kennzeichnung EN13859-1:2005-
05/2006

10

Jahre Garantie*
Ans Garantie
Anni Garanzia
Years Warranty

* Bei Ampack gehört Sicherheit zum System. Nicht nur der Materialersatz auch die Ein- und Ausbaurkosten sowie Folgeschäden sind gedeckt.

 ISO 9001:2008
Swiss Research



11	Dachbahn Ampatop® Protecta
23	Dampfbremse Ampatex® DB 90
27	Klebeband Ampacoll® INT
29	Klebeband Ampacoll® XT, 60 mm (integriertes Tape bei Ampatop® Protecta plus)
47	Nageldichtung Ampacoll® ND.Band
84	Innenbeplankung

Folgende Klebprodukte sind geeignet zur Anwendung auf Ampatop® Protecta:

- ▶ Ampacoll® XT
- ▶ Ampacoll® BK535
- ▶ Ampacoll® Connecto
- ▶ Ampacoll® ND
- ▶ Ampacoll® ND.Band
- ▶ Ampacoll® ND Duo

Verlegetipps

Ampatop® Protecta parallel zur Traufe auf vorhandene Tragkonstruktion oder Schalung mit 10 cm Überlappung verlegen und im Überlappungsbereich verdeckt nageln (Breitkopfnägeln) oder klammern. Überlappungen mit **Ampacoll® XT 60 mm** regensicher und winddicht verkleben (mit integriertem Tape bei **Ampatop® Protecta plus**). Klebestelle gründlich anreiben. Querstöße ebenfalls 10 cm überlappen und mit **Ampacoll® XT 60 mm** oder **Ampacoll® Superfix** verkleben. Konterlatten mit Nageldichtungen **Ampacoll® ND** oder mit Nageldichtungsband **Ampacoll® ND.Band** oder **Ampacoll® ND Duo** montieren. 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® Connecto** vorzubehandeln.

Hinweise

Dachbahnen nach Verlegung mit Konterlatten sichern (Gefahr von Sturmschäden). Wird die Nageldichtung oder das Nageldichtungsband direkt auf die Dachbahn geklebt, entsteht durch die Klebeschicht eine zusätzliche Abdichtung. Geschraubte statt genagelte Konterlatten dichten die Befestigungsstellen besser ab. Verschmutzte, feuchte oder gar nasse Dachbahnen und Untergründe lassen sich nicht verkleben. Achten Sie auf eine fachgerechte Begehung der Dachbahn im Rohbauzustand oder schützen Sie diese an stark begangenen Stellen (Ausstiegsöffnungen usw.). Diverse Chemikalien, Holzschutzmittel und alkalische Baustoffe können die Widerstandsfähigkeit gegen Wasserdurchgang herabsetzen. Vermeiden Sie solche Situationen – im Zweifelsfalle fragen Sie uns. Weitere Hinweise über Verarbeitung unserer Materialien erhalten Sie im Internet unter www.ampack.de. Beachten Sie auch die Ampack-Klebmatrix in der gültigen Verkaufspreisliste und im Internet.

Ampack Handels GmbH
Wiedengasse 25
6840 Götzis
Tel. 05523 53433
Fax 05523 53426
ampack@ampack.at
www.ampack.at

