

»Weniger am Lager und immer das richtige Material auf der Baustelle. Eine Bahn für Steildach und Gaube mit starkem Hagelschutz und integrierter Nageldichtung macht mir das Leben schon leichter.«

Dachdeckermeister Jonas Dämgen, Mainz



NEU

## SOLITEX® QUANTHO 3000 connect

Mittelschwere, verklebte Unterdeck- / Unterspannbahn

## SOLITEX® QUANTHO 3000 connect

Mittelschwere, verklebte Unterdeck- / Unterspannbahn

### Technische Daten:

Membran, einseitig		TPU, monolithisch
Trägervlies		Polystervlies
Selbstklebezonen		wasserfester SOLID-Kleber
Farbe		graublau
Flächengewicht	DIN EN 1849-2	230 g/m <sup>2</sup>
Dicke	DIN EN 1849-2	0,7 mm
Dampfdiffusionswiderstandszahl $\mu$	DIN EN ISO 12572	230
$s_d$ -Wert	DIN EN ISO 12572	0,16 m
Brandverhalten	DIN EN 13501-1	E
Freibewitterung		4 Monate
Hagelbeständigkeit	DIN EN 13583	ETA-23/0532
Hagelwiderstand	VKF / AEAI	Klasse HW 5
Wasserdichtheit der Perforationspunkte	EAD 030218-01-0402	ETA-23/0532
Wasserdichtheit Nähte mit connect Verbindungen oder bei Verklebung mit TESCON VANA	DIN EN 13859-1	W1
Unterspannbahn / Unterdeckbahn	ZVDH-Produktdatenblatt 2024	USB / UDB
Behelfsdeckung; geeignet als ...	ZVDH	ja
Wassersäule	DIN EN ISO 811	> 4.500 mm
Widerstand Wasserdurchgang un-/gealtert*	DIN EN 13859-1	W1 / W1
Höchstzugkraft längs/quer	DIN EN 13859-1 (A)	335 N/5 cm / 355 N/5 cm
Höchstzugkraft längs/quer gealtert*	DIN EN 13859-1 (A)	325 N/5 cm / 335 N/5 cm
Dehnung längs/quer gealtert*	DIN EN 13859-1 (A)	36 % / 55 %
Weiterreißwiderstand längs/quer	DIN EN 13859-1 (B)	200 N / 200 N
*) Dauerhaftigkeit nach künstl. Alterung	DIN EN 1297 / DIN EN 1296	bestanden
Kaltbiegeverhalten	DIN EN 1109	-40 °C
Temperaturbeständigkeit	EN 1109, EN 1296, EN 1297	dauerhaft -40 °C bis +100 °C
Wärmeleitfähigkeit		0,04 W/(m·K)
Emissionsgrad	DIN EN 15976	0,85
CE-Kennzeichnung	ETA-23/0532	vorhanden

### Lieferformen:

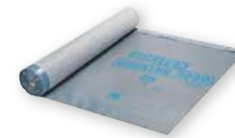
Länge: 50 m; Breite: 1,50 m



### Mehr Informationen zu SOLITEX® QUANTHO

- Verarbeitungs-Videos
- Ausschreibungstexte
- CAD-Details
- Und vieles mehr unter:

[proclima.de/solitex-quantho-3000](http://proclima.de/solitex-quantho-3000)



**Nah- und perforationssichere Unterdeckung.**  
Nach ETA kein Nageldichtband erforderlich.

SOLITEX QUANTHO 3000 connect  
Mittelschwere nah- und perforationssichere Unterdeck- / Unterspannbahn mit Selbstklebezonen

2024-12 TAR0492

MOLL bauökologische Produkte GmbH  
Rheintalstraße 35 - 43 · 68723 Schwetzingen  
Tel.: +49 6202 2782 0 · eMail: [info@proclima.de](mailto:info@proclima.de)  
[proclima.de](http://proclima.de)



## SOLITEX® QUANTHO



**NEU: Die erste 3-in-1-Dachbahn**

Erfüllt schon jetzt die neuen ZVDH-Fachregeln



Sichere Lösungen für die Dichtung der Gebäudehülle

## Drei starke Funktionen in einer innovativen Bahn: SOLITEX® QUANTHO 3000 connect

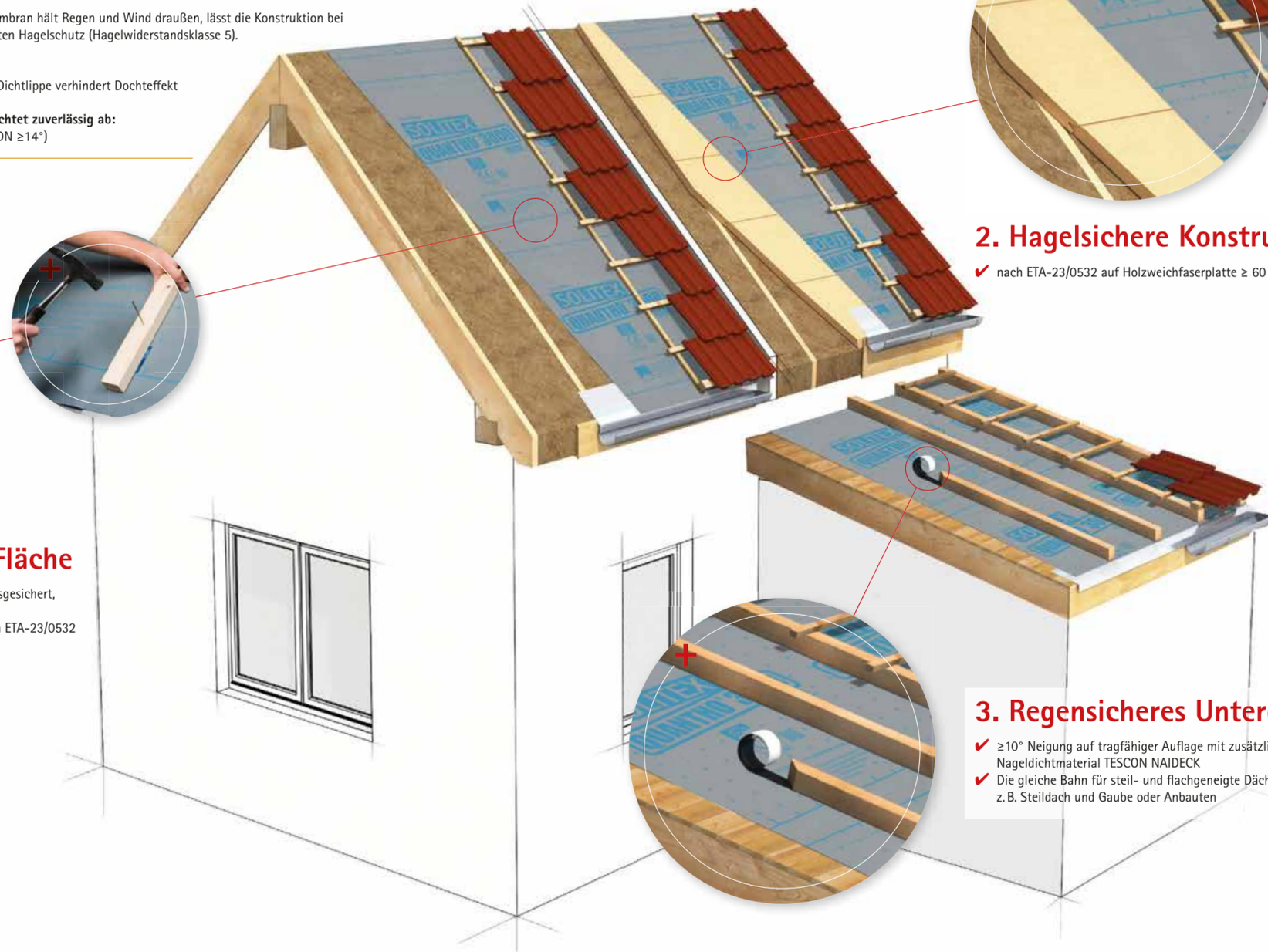


- + **Sichere Fläche: Perfekter Schutz vor Feuchte:**  
Porenfreie, wasserdichte und hochdiffusionsoffene Membran hält Regen und Wind draußen, lässt die Konstruktion bei Bedarf aber zuverlässig trocknen. Extrem stark für besten Hagelschutz (Hagelwiderstandsklasse 5).
- ✓ **Sichere Überlappung: Kein Einsaugen von Wasser:**  
pro clima connect-Technologie mit neuer innovativer Dichtlippe verhindert Dachteffekt
- ✓ **Sicher an Nägeln und Schrauben: TPU-Membran dichtet zuverlässig ab:**  
Kein Nageldichtband erforderlich nach ETA-23/0532 (DN  $\geq 14^\circ$ )



### 1. Nageldichtung in der Fläche

- ✓ Unterdeckung / Unterspannung naht- und perforationsgesichert, ab  $\geq 14^\circ$  Neigung
- ✓ Kein zusätzliches Nageldichtmaterial erforderlich nach ETA-23/0532



### 2. Hagelsichere Konstruktion

- ✓ nach ETA-23/0532 auf Holzweichfaserplatte  $\geq 60$  mm

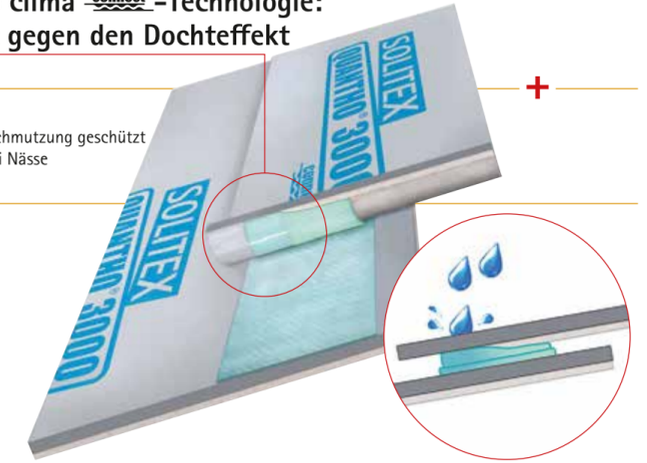
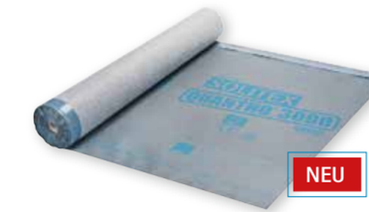
### 3. Regensicheres Unterdach

- ✓  $\geq 10^\circ$  Neigung auf tragfähiger Auflage mit zusätzlichem Nageldichtmaterial TESCON NAIDECK
- ✓ Die gleiche Bahn für steil- und flachgeneigte Dächer z. B. Steildach und Gaube oder Anbauten

## Die neue SOLITEX® QUANTHO 3000 connect : Einfach für Sie – sicher für Ihre Konstruktion

### Schneller sicher dicht – Die pro clima connect-Technologie: Neu mit **Dichtlippe** zum Schutz gegen den Dachteffekt

- ✓ Verbindung nach dem Prinzip Kleber in Kleber
- ✓ Klebeflächen durch Trennfolien vor Staub und Verschmutzung geschützt
- ✓ Verklebung sofort extrem fest und sicher – auch bei Nässe
- ✓ Neues Dichtlippenprinzip schützt vor Dachteffekt



### Stärker als die Dacheindeckung

SOLITEX QUANTHO bietet höchsten Hagelschutz nach ETA-23/0532 und VKF, Hagelwiderstandsklasse HW5. So schützt die Bahn das Dach zuverlässig weiter, auch wenn die Eindeckung durch Hagelschlag bereits zerstört ist.

