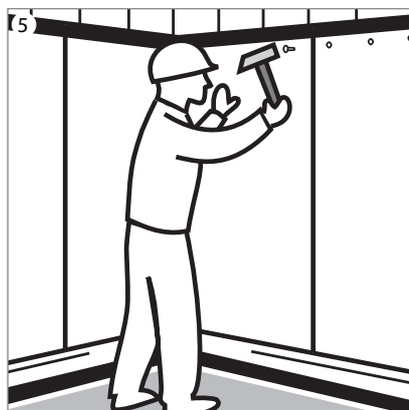
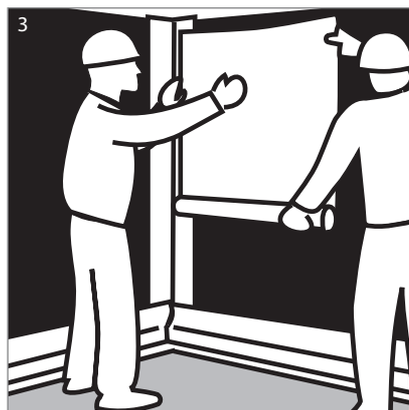


## DELTA<sup>®</sup>-THENE

### Verlegehinweise

- 1. Der Untergrund muss trocken, glatt, druckfest, staubfrei und tragfähig sein. Der Übergang zur Bodenplatte ist als Hohlkehle auszuführen. Mineralische Untergründe mit DELTA<sup>®</sup>-THENE-GRUNDANSTRICH grundieren. Den Voranstrich deckend auftragen und ausreichend trocknen lassen. Bei Temperaturen unter + 5 °C bis - 5 °C muss der DELTA<sup>®</sup>-THENE-KÄLTEGRUNDANSTRICH eingesetzt werden.
- 2. Vor der Verlegung von DELTA<sup>®</sup>-THENE Zuschnitte bzw. Verstärkungsstreifen (z. B. DELTA<sup>®</sup>-THENE-BAND T 300) auf alle Details wie Innen-/Außenecken, Rohrdurchführungen und Hohlkehlen kleben, sodass nach fertiger Verlegung alle gefährdeten Bereiche zweilagig ausgeführt worden sind. Streifenbreite ca. 30 cm.
- 3. DELTA<sup>®</sup>-THENE auf die gewünschte Länge zuschneiden und aufrollen. Danach Schutzpapier am Bahnenanfang abziehen. DELTA<sup>®</sup>-THENE von oben nach unten ohne Lufteinschlüsse anbringen, von der Bahnenmitte zu den Rändern vollflächig auskleben und fest andrücken. Die Bahnen mit 10 cm überlappen.
- 4. Bei Außenecken sollte zunächst ein 30 cm breiter Streifen auf die Ecke geklebt oder die Bahn von beiden Seiten ca. 15 cm um die Ecke geführt werden. Alle Überlappungen, An- und Abschlüsse sorgfältig nacharbeiten und andrücken.
- 5. Bei einer senkrechten Verlegung an gemauerten Kellern muss der obere zusätzliche Randabschluss mechanisch gesichert werden, z. B. durch Annageln mit Scheibenkopfnägeln im Abstand von 50 cm.
- 6. Der obere Randabschluss ist zusätzlich gegen Hinterlaufen mit dem DELTA<sup>®</sup>-FLEXX-BAND, Kappleisten oder Putzschienen zu sichern. Beim Einsatz des DELTA<sup>®</sup>-FLEXX-BANDS sind mineralische Untergründe mit dem DELTA<sup>®</sup>-THENE-GRUNDANSTRICH vorzustreichen. Kappleisten oder Putzabschlusschienen sollten direkt nach der Verlegung montiert werden.



Eine detaillierte Verlegeanleitung für DELTA<sup>®</sup>-THENE können Sie im Internet unter der Adresse [www.doerken.de](http://www.doerken.de) per PDF-Datei ausdrucken und abspeichern. Sie liegt auch jedem Karton bei.

■ Abdichtungssystem

■ Für Wände und Böden

■ Hochbau

Fax: 0 23 30/63-355

Dörken GmbH & Co. KG  
 Wetterstraße 58  
 58313 Herdecke

## Ausschreibung DELTA®-THENE

Position	Anzahl	Leistung	Einheitspreis	Gesamtpreis
1	..... m <sup>2</sup>	<p><b>DELTA®-THENE</b> (Hersteller: Dörken GmbH &amp; Co. KG, 58311 Herdecke) liefern und als kaltselbstklebende Systemabdichtungsbahn nach den gültigen Herstellerangaben als senkrechte Flächenabdichtung inklusive aller Vor- und Detailarbeiten im Außenbereich gegen Bodenfeuchtigkeit und nichtstauendes Sickerwasser (gemäß DIN 18195, Teil 4) verlegen.</p> <p>Gewicht ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup>            Rollenbreite 1 m            Rollenlänge 5 m, 20 m            Verarbeitungstemperatur + 5 °C bis + 30 °C (Luft und Untergrund)</p>		
2	..... m <sup>2</sup>	<p><b>DELTA®-THENE</b> (Hersteller: Dörken GmbH &amp; Co. KG, 58311 Herdecke) liefern und als kaltselbstklebende Systemabdichtungsbahn nach den gültigen Herstellerangaben als waagerechte Flächenabdichtung inklusive aller Vor- und Detailarbeiten von Balkonen, Wand- und Bodenflächen in Nassräumen gegen nichtdrückendes Wasser mit mäßiger Beanspruchung (gemäß DIN 18195, Teil 5) verlegen.</p> <p>Gewicht ca. 1,6 kg/m<sup>2</sup>            Rollenbreite 1 m            Rollenlänge 5 m, 20 m            Verarbeitungstemperatur + 5 °C bis + 30 °C (Luft und Untergrund)</p>		
3	..... l	<p><b>DELTA®-THENE-GRUNDANSTRICH</b> (Hersteller: Dörken GmbH &amp; Co. KG, 58311 Herdecke) liefern und als verarbeitungsfertige Grundierung auf alle mineralischen Untergründe nach Herstellerangaben deckend auftragen und trocknen lassen.</p> <p>Verbrauch je nach Untergrund            ca. 0,2 bis 0,3 l/m<sup>2</sup>            Trocknungszeit ca. 1,5 h            Gebinde 5 l/10 l/25 l</p>		
4	..... kg	<p><b>DELTA®-THENE KÄLTEGRUNDANSTRICH</b> (Hersteller: Dörken GmbH &amp; Co. KG, 58311 Herdecke), spezieller Winterprimer zur Verarbeitung von DELTA®-THENE bis - 5 °C, liefern und verarbeiten.</p> <p>Verbrauch ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup>            Trockenzeit 1-2 h            Gebinde 10 kg</p>		
5	..... m <sup>2</sup>	<p><b>DELTA®-TERRAXX</b> Schutz und Dränsystem (Hersteller: Dörken GmbH &amp; Co. KG, 58311 Herdecke) liefern und fachgerecht nach Herstellerangaben auf DELTA®-THENE Systemabdichtung verlegen.            Das Filtervlies muss zum Erdreich ausgerichtet sein.</p> <p>Rollen 2,40 x 12,5 m</p>		