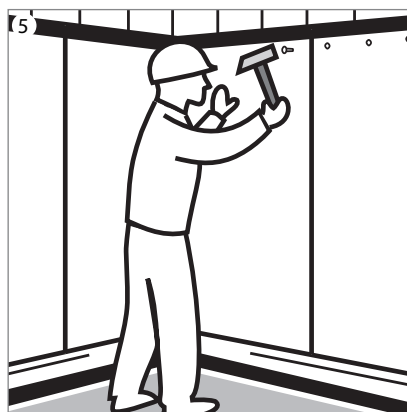
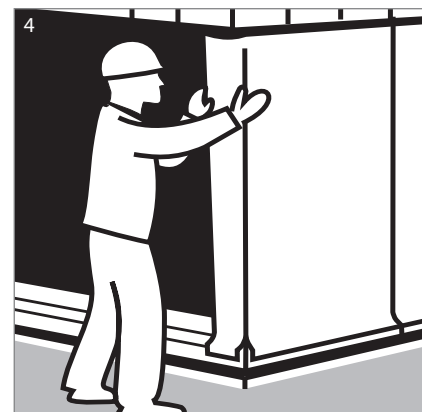
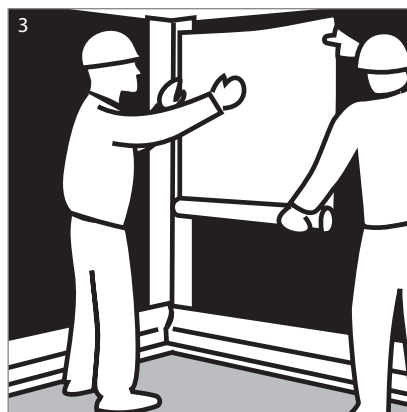
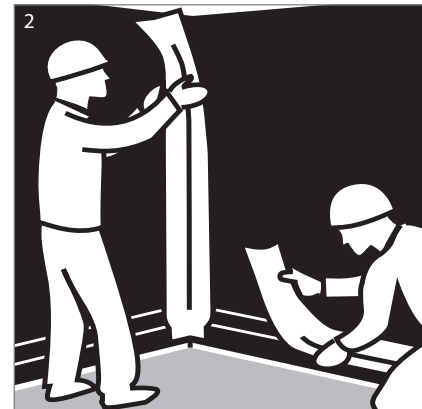


DELTA®-THENE

Verlegehinweise

- 1. Der Untergrund muss trocken, glatt, druckfest, staubfrei und tragfähig sein. Der Übergang zur Bodenplatte ist als Hohlkehle auszuführen. Mineralische Untergründe mit DELTA®-THENE-GRUNDANSTRICH grundieren. Den Voranstrich deckend auftragen und ausreichend trocknen lassen. Bei Temperaturen unter + 5 °C bis - 5 °C muss der DELTA®-THENE-KÄLTEGRUNDANSTRICH eingesetzt werden.
- 2. Vor der Verlegung von DELTA®-THENE Zuschnitte bzw. Verstärkungsstreifen (z. B. DELTA®-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®-THENE auf die gewünschte Länge zuschneiden und aufrollen. Danach Schutzpapier am Bahnenanfang abziehen. DELTA®-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®-FLEXX-BAND, Kappleisten oder Putzschienen zu sichern. Beim Einsatz des DELTA®-FLEXX-BANDS sind mineralische Untergründe mit dem DELTA®-THENE-GRUNDANSTRICH vorzustreichen. Kappleisten oder Putzabschlusschienen sollten direkt nach der Verlegung montiert werden.



Eine detaillierte Verlegeanleitung für DELTA®-THENE können Sie im Internet unter der Adresse 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 ²	<p>DELTA[®]-THENE (Hersteller: Dörken GmbH & 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/m² Rollenbreite 1 m Rollenlänge 5 m, 20 m Verarbeitungs- + 5 °C bis + 30 °C temperatur (Luft und Untergrund)</p>		
2 m ²	<p>DELTA[®]-THENE (Hersteller: Dörken GmbH & 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/m² Rollenbreite 1 m Rollenlänge 5 m, 20 m Verarbeitungs- + 5 °C bis + 30 °C temperatur (Luft und Untergrund)</p>		
3 l	<p>DELTA[®]-THENE-GRUNDANSTRICH (Hersteller: Dörken GmbH & 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/m² Trocknungszeit ca. 1,5 h Gebinde 5 l/10 l/25 l</p>		
4 kg	<p>DELTA[®]-THENE KÄLTEGRUNDANSTRICH (Hersteller: Dörken GmbH & Co. KG, 58311 Herdecke), spezieller Winterprimer zur Verarbeitung von DELTA[®]-THENE bis - 5 °C, liefern und verarbeiten.</p> <p>Verbrauch ca. 0,3 kg/m² Trockenzeit 1-2 h Gebinde 10 kg</p>		
5 m ²	<p>DELTA[®]-TERRAXX Schutz und Dränsystem (Hersteller: Dörken GmbH & 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>		