

DELTA®-Klebeprogramm

Das richtige Zubehör für eine starke Verbindung



Erfüllt höchste Anforderungen

DIN
4108-11

gilt für DELTA®-TIXX,
DELTA®-MULTI BAND und
DELTA®-INSIDE BAND

DELTA®-Klebeprogramm

Für alle Fälle die richtige Lösung

Beim Neubau oder der Sanierung von Steildächern müssen stets unterschiedlichste Anforderungen bedacht werden: Schutz vor Regen und Flugschnee, vor Wind und Sturm sowie der dauerhafte Erhalt der Funktionsfähigkeit der Wärmedämmung. Besonders im An- und Abschlussbereich sowie bei Reparaturen ist perfekte Qualität gefragt, die maximale Sicherheit bis ins kleinste Detail gewährleistet.

Starke Klebkraft – einfache Verarbeitung

Das DELTA®-Klebeprogramm bietet eine umfassende Auswahl für die verschiedensten Einsatzgebiete von DELTA®-Unterspann-, Unterdeck- und Schalungsbahnen, DELTA®-Schalungsbahnen, DELTA®-Luft- und Dampfsperren bis hin zu den DELTA®-Produkten für Grundmauerschutz, Dränung und Abdichtung. Für jedes Produkt gilt: Die starke Klebkraft, die Langlebigkeit sowie die einfache und schnelle Verarbeitung werden höchsten Ansprüchen gerecht. Vergessen Sie aber nicht: Bei der Verwendung aller Produkte aus dem DELTA®-Klebeprogramm muss der Untergrund immer trocken, staub- und fettfrei sowie ausreichend tragfähig sein.

Profitieren Sie vom DELTA®-System

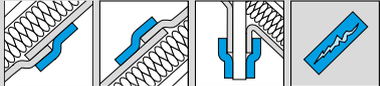
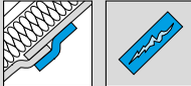
Das DELTA®-Klebeprogramm ist die perfekte Ergänzung zu den DELTA®-Produkten, denn sie wurden speziell aufeinander abgestimmt. Die Kombination von DELTA®-Bahnen für den Außen- und Innenbereich mit dem passenden DELTA®-Zubehör bildet eine starke Verbindung, die für durchgängige Qualität und dauerhaften Funktionsschutz sorgt. Kleben, Verbinden oder Abdichten – mit dem DELTA®-Zubehör sind Sie immer auf der sicheren Seite, auch bei schwierigen Details. Welches Produkt wo am besten zum Einsatz kommt, erfahren Sie auf den folgenden Seiten.

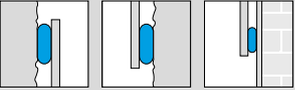
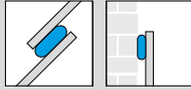
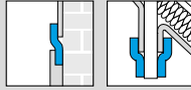


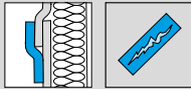
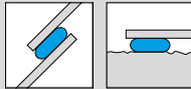


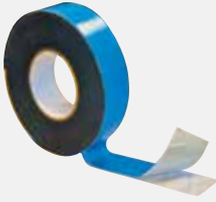
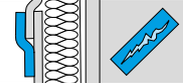
**„Durch die hohe Klebkraft
zusammen mit der ein-
fachen Verarbeitung ist
das DELTA®-Klebeprogramm
maßgeschneidert für die
professionelle Verarbeitung.“**

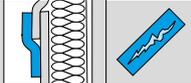
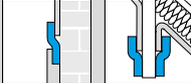


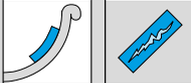
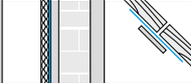
 	 	 
<p>DELTA®-MULTI-BAND</p>	<p>DELTA®-INSIDE-BAND</p>	<p>DELTA®-TIXX</p>
<p>Universelles Klebeband mit höchster Klebekraft. Hoch alterungsbeständig. Von Hand abreißbar.</p>	<p>Einseitig klebendes Papierträger-Klebeband für den Innenbereich. Von Hand abreißbar.</p>	<p>Kartuschenkleber zum luftdichten Anschluss von Dampfsperren</p>
<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Insbesondere für alle DELTA®-Bahnen im Innen- und Außenbereich ➤ Zum Verkleben von Überlappungen, Durchdringungen und zur Reparatur von Rissen 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Für die Verklebung von Folienüberlappungen insbesondere aller DELTA®-Folien auf der Rauminnenseite 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Klebe- und Dichtmasse zum luftdichten Verkleben von Dampfbremsen/-sperrern aus PE-, PA-Folien und Baupappen sowie deren luftdichter Anschluss an saugende Oberflächen wie Putz, Beton, Holz etc. Anwendbar ohne Anpressleiste/mechanische Fixierung gemäß DIN 4108-7. ➤ Für alle DELTA®-Luft- und Dampfsperren ➤ Einfrierbeständig
		
<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ 0°C bis +40°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur
<p>Maße</p> <p>Breite: 60 mm, 100 mm, 150 mm Länge: 25 m</p>	<p>Maße</p> <p>Breite: 60 mm Länge: 40 m</p>	<p>Ergiebigkeit</p> <p>ca. 7 lfd. M. pro Kartusche ca. 13/14 lfd. M. pro Schlauchbeutel</p>
		<p>Füllgewicht</p> <p>310 ml pro Kartusche 600 ml pro Schlauchbeutel</p>
<p>Funktionsbereich</p> <p>-40°C bis +80°C</p>	<p>Funktionsbereich</p> <p>-40°C bis +80°C</p>	<p>Funktionsbereich</p> <p>-40°C bis +80°C</p>

		
<p>DELTA®-TIXX VDR</p>	<p>DELTA®-THAN</p>	<p>DELTA®-FLEXX-BAND</p>
<p>Klebeschnur zum wind- und luftdichten Anschluss von Folien an Bauteile</p>	<p>Dauerelastischer Kartuschenkleber aus Spezialkautschuk für die Außenanwendung</p>	<p>Dehnfähiger Butyl-Kautschukkleber auf Spezialvlies</p>
<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Abdichtung von DELTA®-Luft- und Dampfsperren an geputzte Untergründe und aufgehende Bauteile ➤ Siehe Verwendungsliste „Was klebt wo“, Seite 10/11 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Verkleben und Verbinden von DELTA®-Bahnen ➤ Siehe Verwendungsliste „Was klebt wo“, Seite 10/11 ➤ Größere Sicherheit im Anschlussbereich 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Dehnfähiges Anschluss- und Abdichtungsband für Details außen und innen ➤ Für Dachfenster, Dunstrohre und Kabel ➤ Vordehnen. Je nach Detail rückseitige Abdeckung nur teilweise lösen. Beim Abschluss von Dampfsperren mit Nägeln am Untergrund fixieren und überputzen (Vlies vorher anfeuchten).
		
<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ Offene Zeit: 30 Min. ➤ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur
<p>Maße</p> <p>Breite: 12 mm Länge: 8 m Dicke: 4 mm</p>	<p>Ergiebigkeit</p> <p>ca. 7 lfd. M. pro Kartusche</p>	<p>Maße</p> <p>Breite: 100 mm Länge: 10 m</p>
	<p>Füllgewicht</p> <p>310 ml pro Kartusche 600 ml pro Schlauchbeutel</p>	
<p>Funktionsbereich</p> <p>-20°C bis +80°C</p>	<p>Funktionsbereich</p> <p>-30°C bis +80°C</p>	<p>Funktionsbereich</p> <p>-40°C bis +80°C</p>

		
<p>DELTA®-SCHAUM-BAND</p>	<p>DELTA®-HF PRIMER</p>	<p>DELTA®-PREN</p>
<p>Nagelabdichtungsband von der Rolle aus VPE Schaum. Einseitig klebend.</p>	<p>Polyacrylat-Dispensionsbasis. Lösungsmittelfreie Haftgrundierung für poröse Untergründe.</p>	<p>Zähflüssiger Spezialkleber mit hoher Alterungsbeständigkeit</p>
<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Zur Abdichtung von Nagelstellen ➤ Einseitig klebendes Dichtband ➤ Montage auf Bahnoberfläche oder Konterlattung 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Zur deutlichen Verbesserung der Haftungseigenschaften zu verklebender Oberflächen wie z. B. Holzfaserplatten, sandendes Mauerwerk und Beton 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Verklebung von DELTA®-FOXX im Überlappungsbereich und bei Details ➤ Untergrundvorbehandlung beim Einsatz von DELTA®-FLEXX-BAND
		
<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ ab +5 °C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ +5 °C bis +35 °C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ -5 °C bis +35 °C Umgebungs- und Bauteiltemperatur
<p>Maße Breite: 50 mm, 60 mm, 80 mm Länge: 30 m</p>	<p>Trocknungszeit ca. 15 min bis 60 min</p>	<p>Ergiebigkeit ca. 50 lfd. M. je Flasche</p>
	<p>Füllgewicht 1000 g Flasche</p>	<p>Füllgewicht 850 g Flasche</p>
<p>Funktionsbereich -40 °C bis +80 °C</p>		<p>Funktionsbereich -40 °C bis +80 °C</p>

		
<p>DELTA®-ALPINA QSM</p>	<p>DELTA®-DUO TAPE D 38</p>	<p>DELTA®-TAPE FAS</p>
<p>Quellschweißmittel zum Verschweißen von DELTA®-ALPINA</p>	<p>Doppelseitig klebendes, armiertes, von Hand abreißbares Universalklebeband mit hoher Klebkraft</p>	<p>Klebeband mit höchster Klebekraft. Hochalterungs- und UV-beständig.</p>
<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Speziell für den Einsatz bei DELTA®-ALPINA und dem Kappstreifen DELTA®-ALPINA-BAND 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Zur Verklebung von Folienüberlappungen und Anschlüssen insbesondere aller DELTA®-Folien, die für eine doppelseitige Verklebung geeignet sind ➤ Anschlüsse an alle vergleichbaren Untergründe und solche aus Kunststoff (hart), Metall, glattem Holz und Holzwerkstoffen 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Speziell für den Einsatz bei offenen Fassadenfugen DELTA®-FASFADE (PLUS) DELTA®-FASFADE S (PLUS) Zum Verkleben von Überlappungen, Rissen, Durchdringungen und schwierigen Details
		
<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur
<p>Ergiebigkeit</p> <p>ca. 100 lfd. M. je Flasche</p>	<p>Maße</p> <p>Breite: 38 mm Länge: 50 m</p>	<p>Maße</p> <p>Breite: 60 mm, 100 mm Länge: 20 m</p>
<p>Füllgewicht</p> <p>1000 g Flasche</p>		
<p>Funktionsbereich</p> <p>-40°C bis +80°C</p>	<p>Funktionsbereich</p> <p>-40°C bis +80°C</p>	<p>Funktionsbereich</p> <p>-40°C bis +80°C</p>

		
<p>DELTA®-FAS BAND CLEAR</p>	<p>DELTA®-LIQUIXX</p>	<p>DELTA®-DICHT-BAND</p>
<p>Transparentes Klebeband mit Abdeckband, Dauerhaft UV-beständig</p>	<p>Pastöse, strukturviskose Reinacrylat-Dispersion. Mit Systemergänzung DELTA®-LIQUIXX GT 15 Spezialvlies.</p>	<p>Dichtband aus Bitumen-/Kautschukmasse mit verformbarer PE-Deckfolie</p>
<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Für die Verklebung von DELTA®-FASSADE COLOR ▶ Siehe Verwendungsliste „Was klebt wo“, Seite 10/11 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zum luftdichten Anschluss schwieriger Dachdetails für innen und außen ▶ Universell einsetzbar ▶ Geeignete Dampfsperren/ Dampfbremsen: <ul style="list-style-type: none"> – DELTA®-PVG (PLUS) – DELTA®-REFLEX (PLUS) – DELTA®-NOVAFLEXX – DELTA®-S_d-FLEXX – DELTA®-DAWI GP – DELTA®-NEOVAP 20 – DELTA®-LUXX 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zur Abdichtung, zum Beispiel unter der Konterlattung ▶ Bei der Verarbeitung fest andrücken, zum Beispiel mit einer Rolle
		
<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ temperierte Lagerung empfohlen ▶ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ temperierte Lagerung empfohlen ▶ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ temperierte Lagerung empfohlen ▶ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur
<p>Maße Breite: 60 mm Länge: 25 m</p>	<p>Trocknungszeit Bei 21 °C und 45 % Luftfeuchtigkeit 3-4 Std.</p>	<p>Maße Breite: 50 mm Länge: 10 m</p>
	<p>S_d-Wert ca. 1,5 m</p>	
<p>Funktionsbereich -20 °C bis +80 °C</p>	<p>Verbrauchsmenge ca. 0,9 l/m²</p>	<p>Funktionsbereich -40 °C bis +80 °C</p>
	<p>Verpackung 2,5 l (im 5 l-Kunststoffgebinde)</p>	<p>Lagerung bis max. +25 °C</p>

		
<p>DELTA®-KOM-BAND</p>	<p>DELTA®-BAND</p>	<p>DELTA®-EASYFIXX</p>
<p>Vorkomprimiertes, acrylatge-tränktes Weichschaum-Dicht-band</p>	<p>Abdichtungsband aus Bitumen-/Kautschukmasse mit alumi-num- bzw. bleifarbigem Abdeckung</p>	<p>Sprühkleber als universelle Fixierungs- und Montagehilfe.</p>
<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Anschluss von DELTA®-Luft- und Dampfsperren an geputzte Untergründe in Verbindung mit Anpressleisten gemäß DIN 4108, Teil 7 ➤ Abdichtung von Anschluss-fugen von DELTA®-Luft- und Dampfsperren an aufgehen-den Bauteilen 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Reparaturen an vorhandenen Dichtungsblechen, z. B. Regen-rinnen ➤ Reparaturen kleiner Risse in allen DELTA®-Bahnen ➤ Poröse Untergründe vorab grundieren (mit DELTA®-THENE Grundanstrich) und vollständig trocknen lassen 	<p>Anwendungsempfehlung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Zur Verklebung von Perimeter-dämmung auf DELTA®-THENE. ➤ Als Primer für DELTA®-MULTI-BAND auf HWF. ➤ Zum Anschluss an Dämm-stoffe wie EPS, XPS, PIR oder PUR; HWF-Platten; OSB-Plat-ten und auf porösen Unter-gründen wie Mauerwerk, Holz, Metall etc.
		
<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ ab +5°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ +5°C bis +35°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur 	<p>Verarbeitung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ temperierte Lagerung empfohlen ➤ +10°C bis +30°C Umgebungs- und Bauteiltemperatur
<p>Maße Breite: 15 mm Länge: 8 m Dicke: 4/17 mm</p>	<p>Maße Breite: 50, 75, 100, 150, 300 mm Länge: 10 m</p>	<p>Füllgewicht 500 ml, 500 g Dose</p>
<p>Funktionsbereich -40°C bis +80°C</p>	<p>Funktionsbereich -40°C bis +80°C</p>	<p>Funktionsbereich -40°C bis +80°C</p>

Diffusionsoffene Bahnen					
	DELTA®-FASSADE / PLUS DELTA®-FASSADE S / PLUS DELTA®-FASSADE COLOR	DELTA®-ALPINA DELTA®-MAXX X DELTA®-MAXX WD DELTA®-MAXX PLUS DELTA®-MAXX	DELTA®-VENT S PLUS / DELTA®-VENT S DELTA®-VENT X PLUS DELTA®-DURO PLUS	DELTA®-NEO VENT PLUS DELTA®-VENT N PLUS / DELTA®-VENT N	DELTA®-FOXX PLUS / DELTA®-FOXX
DELTA®-Klebemittel					
Untergrund					
Überlappungen	Selbstkleberand DELTA®-THAN DELTA®-PREN DELTA®-TAPE FAS ⁹ DELTA®-FAS BAND CLEAR ⁹	Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND * bei DELTA®-ALPINA: DELTA®-ALPINA QSM	Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-DUO TAPE	Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-DUO TAPE	Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-PREN
glattes Holz, Holzwerkstoffe	DELTA®-THAN DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TAPE FAS DELTA®-FAS BAND CLEAR ⁹	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN
sägeraues Holz	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN
Metall	DELTA®-MULTI-BAND ¹ DELTA®-THAN DELTA®-FAS BAND CLEAR ⁹ DELTA®-TAPE FAS	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN
Kunststoff (hart)	DELTA®-MULTI-BAND ¹ DELTA®-THAN ² DELTA®-TAPE FAS DELTA®-FAS BAND CLEAR ⁹	DELTA®-MULTI-BAND ¹ DELTA®-THAN ²	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN ² DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN ² DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN ²
Putz, Mauerwerk, Beton	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN
Details	DELTA®-FLEXX-BAND ²	DELTA®-FLEXX-BAND	DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX ⁴	DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX ⁴	DELTA®-FLEXX-BAND ³

Untergründe müssen ausreichend sauber, trocken, staub-, fett- und frostfrei sowie ausreichend tragfähig sein. Nicht ausreichend tragfähige Untergründe sind vorzubehandeln, z. B. durch Aufbringen eines geeigneten Primers/DELTA®-HF PRIMER. Die Lagerungs-, Verarbeitungs- und Abbindebedingungen der einzelnen Klebemittel sind zu beachten.

Der Inhalt dieses Datenblattes gibt den aktuellen Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Erstellung wider und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die aufgeführten Angaben entbinden nicht von eigenverantwortlichem Handeln. Mit Erscheinen dieses Blattes verlieren alle vorhergehenden ihre Gültigkeit. Irrtümer und Schreibfehler vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die DELTA®-Verlegeanleitungen Luft- und Dampfsperren und DELTA®-Dachbahnen sowie die Verarbeitungshinweise DELTA®-Klebeprogramm!

Luft- und Dampfsperren			Klassische Bahnen		Trennlagen	
DELTA®-REFLEX PLUS / DELTA®-REFLEX DELTA®-DAWI GP	DELTA®-LUXX DELTA®-NEOVAP 20	DELTA®-NOVAFLEXX	DRAGOFOL	DELTA®-PVG PLUS / DELTA®-PVG	DELTA®-TRELA PLUS / DELTA®-TRELA	DELTA®-TERRAXX
DELTA®-Klebmittel						
Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-INSIDE-BAND DELTA®-DUO TAPE	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-INSIDE-BAND	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-INSIDE-BAND	DELTA®-MULTI-BAND	Selbstkleberand DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN	Selbstkleberand DELTA®-THAN DELTA®-PREN	Selbstkleberand
DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR DELTA®-INSIDE-BAND DELTA®-DUO TAPE DELTA®-HF PRIMER ⁷	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR DELTA®-INSIDE-BAND DELTA®-HF PRIMER ⁷	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR DELTA®-INSIDE-BAND DELTA®-DUO TAPE DELTA®-HF PRIMER ⁷	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR DELTA®-DUO TAPE DELTA®-HF PRIMER ⁷	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	–
DELTA®-TIXX DELTA®-THAN ^{2,8}	DELTA®-TIXX	DELTA®-TIXX	–	DELTA®-THAN	DELTA®-THAN	–
DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR DELTA®-TIXX ⁵	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX ⁵ DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX ⁵ DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	–
DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR DELTA®-INSIDE-BAND DELTA®-DUO TAPE DELTA®-TIXX ⁵	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX ⁵ DELTA®-TIXX VDR DELTA®-INSIDE-BAND	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX ⁵ DELTA®-TIXX VDR DELTA®-INSIDE-BAND	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-MULTI-BAND DELTA®-THAN ⁸ DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN ⁸ DELTA®-TIXX VDR	–
DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR ⁶ DELTA®-PRIMER ⁷	DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR ⁶ DELTA®-PRIMER ⁷	DELTA®-TIXX DELTA®-TIXX VDR ⁶ DELTA®-PRIMER ⁷	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR ⁶	DELTA®-THAN DELTA®-TIXX VDR	–
DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX	DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX	DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX	DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-BUTYL-BAND	DELTA®-FLEXX-BAND DELTA®-LIQUIXX	DELTA®-THAN DELTA®-FLEXX-BAND	–

¹ Verklebung vor UV-Strahlung abdecken

² Nicht für Verklebung an PE-Folien geeignet

³ Untergrundvorbehandlung mit DELTA®-PREN

⁴ Bei DELTA®-VENT als Luftdichtheitsschicht

⁵ bei vorgetrockneter Dichtraupe

⁶ bei glattem Untergrund

⁷ zur Untergrundvorbehandlung

⁸ nur im Außenbereich

⁹ bei DELTA®-FASSADE COLOR



Dörken GmbH & Co. KG

Wetterstraße 58
58313 Herdecke

- ☎ 0 23 30/63-636
- ☎ 0 23 30/63-357
- ✉ bvf@doerken.de
- 🌐 www.doerken.de/de
- 📺

Ein Unternehmen der **DÖRKENGROUP**



Weiteres Informationsmaterial

finden Sie auf unserer Website
im Bereich Service und Download



**Regionale Ansprechpartner
aus Vertrieb und Technik**

finden Sie auf unserer Website unter Kontakt



PEFC PEFC zertifiziert
www.pefc.org

Dieses Papier stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und kontrollierten Quellen