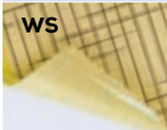
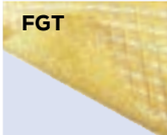


DURABASE	ANWENDUNG	EIGENSCHAFTEN	EINSATZBEREICHE	SEITE
	Selbstklebende Dichtbahn zur sicheren Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Abdichtung</li> <li>■ Schnelle und trockene Verlegung</li> <li>■ Für alle glatten Untergründe geeignet</li> <li>■ Selbstklebendes Systemzubehör</li> <li>■ abP nach DIN 18534-5</li> <li>■ ETA-22/0133</li> </ul>	Badezimmer und Nassräume	104
			im privaten und öffentlichen	105
			Bereich von W0-I bis W3-I	106
	Verbundabdichtungsmatte für Boden und Wand im Innenbereich CSTB Nr. 13/15-1269_V2 gültig von 01/03/2022 bis 31/03/2027 CSTB Nr. 13/20-1485_V1 gültig bis 31/03/2026	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Abdichtung</li> <li>■ Hohe Haftzugfestigkeit</li> <li>■ abP nach DIN 18534-5</li> <li>■ CSTB Nr. 13/15-1269_V2 / CSTB Nr. 13/20-1485_V1</li> </ul>	Badezimmer und Nassräume	107
			im privaten und öffentlichen	108
			Bereich	109
	Matte zur Entkopplung und Abdichtung für Fliesenbeläge CSTB Nr. 13/6-1317_V1 gültig bis 31/05/2026	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Entkopplung von problematischen Untergründen</li> <li>■ Fliesenverlegung ab Estrichbegehbarkeit</li> <li>■ Schutz vor Rissbildung</li> <li>■ CSTB Nr. 13/16-1317_V1</li> </ul>	Junge Verlegeuntergründe	109
			(Verkürzung der Bauzeit),	110
			Holzuntergründe im Innenbereich, Risse im Untergrund	
	Entkopplungsmatte zur Aufnahme von Heizkabeln für elektrisch betriebene Fußboden- und Wandheizungen in Innenräumen	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Entkopplung von problematischen Untergründen</li> <li>■ Fliesenverlegung ab Estrichbegehbarkeit</li> <li>■ Schutz vor Rissbildung</li> </ul>	Geeignet für Kabel von 2 bis 4,5 mm Ø	111
			Junge Verlegeuntergründe (Verkürzung der Bauzeit), Holzuntergründe im Innenbereich, Risse im Untergrund	
	Mattensystem, ETA-geprüft, zur sicheren, normgerechten Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DIN 18534-5</li> <li>■ ETA-Zulassung ETA-20/0838</li> <li>■ Umfangreiches Zubehör</li> <li>■ abP nach DIN 18534-5</li> </ul>	Feuchtbelastete Innenräume	112
			mit unterschiedlichsten	113
			Wassereinwirkungsklassen von W0-I bis W3-I	114
	Armierungsmatte aus Glasfaser/Vliesgewebe-Verbund zur Stabilisierung kritischer Untergründe	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verlegung auf alten Fliesenbelägen</li> <li>■ Verlegung auf OSB-Platten</li> <li>■ Verlegung auf rissigem Estrich</li> </ul>	Geeignet für großformatige Fliesen ebenso wie für moderne Design-Beläge, für direkt verklebte Teppichböden oder Natursteinbeläge	115
	Rollenmatte zur Trittschalldämmung in trockenen Innenbereichen	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zertifizierte Trittschalldämmung bis -14 db</li> <li>■ Nur 1,3 mm dünn, ideal für Sanierungen</li> <li>■ Für Fußbodenheizung geeignet</li> </ul>	Geeignet für alle Innenräume mit keramischen Bodenbelägen	115
	Matte zur wasserdichten Entkopplung im Außen- und Innenbereich	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Höherer Wasserdampfdiffusionswiderstand-Faktor (Sd-Wert)</li> <li>■ Entkopplung, Rissüberbrückung</li> <li>■ Große Belastbarkeit während der Verarbeitung</li> </ul>	Terrassen und Balkone (nicht über genutzten Räumen), Duschanlagen und Umgänge von Schwimmbädern	116
	Doppel-Drainagematte für besonders wasserdurchlässige Belagskonstruktionen im Außenbereich	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Für direkte Verlegung und Stelzlagerverlegung</li> <li>■ Für Kies-/Splittbett, Drainageestrich</li> <li>■ Extra starke Doppel-Drainageleistung</li> <li>■ Für große Auflasten geeignet</li> </ul>	Terrassen, Balkone, Gehwege, Schwimmbadumgänge	117
			Keine Verlegung unter zementgebundenem Estrich	
	Matte zur Drainage von keramischen Belägen im Außenbereich CSTB Nr. 13/18-1418_V1 gültig bis 31/03/2026	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Konische Drainagekanäle</li> <li>■ Sehr hohe Wasserableitung</li> <li>■ Verlegung unter Estrich, Kies-/Splittbett</li> <li>■ CSTB Nr. 13/18-1418_V1</li> </ul>	Terrassen, Balkone	118
			Keine lose Verlegung	
			Keine Stelzlagerverlegung	

FUNKTION	WS	WP	CI++	CI-H	ET-S	FGT	SW14	WP++	DD 80++	DR 80
Fliesen	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Naturstein	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Parkett / Laminat	-	-	-	-	-	+++	+	-	-	-
Innenbereich	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	-	-
Außenbereich	-	-	+	-	-	+++	-	+++	+++	+++
Entkopplung	+	-	+++	+++	-	-	+	+	-	+
Abdichtung	+++	+++	++	-	+++	-	-	+++	-	-
Armierung	-	-	+	-	-	+++	-	-	-	-
Drainage	-	-	-	-	-	-	-	-	+++	+++
Rissüberbrückung	+	+	+++	+++	+	++	+	+	-	-
Trittschalldämmung	-	-	-	-	-	-	+++	-	-	-

# DURABASE WS

Das selbstklebende Abdichtsystem - Fliesenbeläge können direkt aufgebracht werden - spart Zeit und Geld



## 1. Vorteil Baukostenreduzierung

- Keine Wartezeiten - schnelles Arbeiten - weniger Rüstzeit
- Enorme Bauzeitverkürzung
- Abdichtung ohne Tempolimit - doppelt so schnell verlegt, da Zeit für Anrühren und Kleberauftrag entfällt

## 2. Vorteil Zulassungen

- ETA-22/0133 / abP
- Normkonforme Abdichtung von Bädern & Nassräumen



## 3. Vorteil Ökologie

- Nur Entsorgung der dünnen Schutzfolie
- Selbstklebend - kein Kleber- oder Wasserverbrauch

## 4. Vorteil Vielseitigkeit

- Ideal auch für Trockenbau geeignet sowie auf unterschiedlichsten Untergründen wie Gips-, Mineralputzen, Holz, Beton oder Kunststoffen
- Kein Wassereintrag beim Abdichten - kein Leerlauf durch Trocknungszeiten

## 5. Vorteil Materialeigenschaften

- Rückseitige Klebefläche mit Schutzfolie versiegelt
- Extrem hohe Klebkraft von mehr als 20 t /m<sup>2</sup>
- 11 dB Schallreduzierung

## 6. Vorteil Verlegung

- Staub- und schmutzfreie Verklebung mit geringem Abfall für eine saubere Baustelle
- Keine Kleber- und Mörtelreste
- Einfache Handhabung durch geschlitzte Rückseite und Anheftstreifen als Fixierhilfe
- Vorderseite Vlieskaschierung für beste Haftzugsfestigkeit mit vliesfreiem Rapportstreifen zur überlappenden Verklebung

# WARPSEAL

The high speed sealing system

VLIESFREIE ÜBERLAPPUNG

KLEBEFLÄCHE

ANHEFTSTREIFEN

SCHUTZFOLIE

POLYETHYLEN-FOLIE



warpseal.de



### DURABASE WS WARPSEAL selbstklebendes Starter-Set

Machen Sie sich vertraut mit den einzigartigen Verlegevorteilen des komplett selbstklebenden DURABASE WS Abdichtsystems. Das WarpSeal-Starter-Set beinhaltet alle Komponenten zur Abdichtung einer Duschecke Wand/Boden mit Innenecke und Wandanschlüssen:

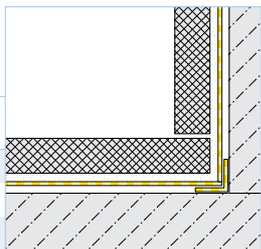
- 10 qm selbstklebende Dichtbahn
  - 10 m selbstklebender Vliesstreifen zur Abdeckung der vliesfreien Dichtbahn-Überlappung
  - 10 m selbstklebendes Eck-Dichtband mit Kellenschutz
  - 1 x selbstklebende Innenecke für den Eckanschluss
  - 2 x selbstklebende 1/2 Zoll Dichtmanschette mit Montagehilfe und Einschiebetool
  - 1 x Sprühprimer zur Vorbereitung saugender oder evtl. zu nasser Untergründe
- Material: PE, gelb



Verpackung	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/Set
Setartikel DURABASE WS	1	15	-	WS SK 1	<b>Neu</b>	<b>NET 453,00</b>

### DURABASE WS WARPSEAL selbstklebende Dichtbahn

Selbstklebende Dichtbahn zur sicheren Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich; ETA-Zulassung; Material: PE, gelb



Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m <sup>2</sup>
Karton à 5 qm	5	100	0,8	1	15	-	WS 5/1	<b>NET</b>	<b>40,34</b>
Karton à 10 qm	10	100	0,8	1	15	-	WS 10/1	<b>NET</b>	<b>36,70</b>
Karton à 30 qm	30	100	0,8	1	15	-	WS 30/1	<b>NET</b>	<b>33,34</b>

### DURABASE WS WARPSEAL selbstklebender Vliesstreifen/Abschlussband

Selbstklebender Vliesstreifen zur Abdeckung der vliesfreien Überlappung der Dichtbahn am Ende der Abdichtung; Für optimierte Kleberhaftung; Material: Vlies weiß



Verpackung	Länge m	Breite mm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	Rolle	€/lfm
Vliesstreifen 1 Rolle	10	60	0,4	1	-	-	WSVS 60-10	<b>NET</b>	1x10 lfm	<b>2,02</b>

### DURABASE WS WARPSEAL selbstklebendes Eck-Dichtband mit Kellenschutz

Selbstklebendes Eck-Dichtband zur sicheren Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich ETA-Zulassung; Material: PE, gelb



Verpackung	Länge m	Breite mm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	Rolle/ Karton	€/lfm
Dichtband 1 Rolle	10	120	0,5	1	-	-	WSE 120-10/1	<b>NET</b>	1x10 lfm	<b>8,52</b>
Karton 1 Rolle	50	120	0,5	1	-	-	WSE 120-50/1	<b>NET</b>	1x50 lfm	<b>7,76</b>

### DURABASE WS WARPSEAL selbstklebendes Sockeldichtband

Selbstklebendes Sockeldichtband für den Abschluss an W0 Wänden; Wasserdichter Wand/Boden-Übergang gem. DIN 18534; Wandanschlussfläche mit Vliesbeschichtung Zubehör für ETA-geprüftes Abdichtsystem; Material: PE, gelb



Verpackung	Länge m	Breite mm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	Rolle/ Karton	€/lfm
Dichtband 1 Rolle	10	120	0,5	1	-	-	WSS 120-10/1	<b>NET</b>	1x10 lfm	<b>8,52</b>
Karton 1 Rolle	50	120	0,5	1	-	-	WSS 120-50/1	<b>NET</b>	1x50 lfm	<b>7,76</b>

### DURABASE WS WARPSEAL Sprühprimer

Sprühprimer zur Vorbereitung saugender oder zu nasser Untergründe Für optimierte Kleberhaftung; ETA-Zulassung; Material: Polymer, Sprühfarbe grün



Verpackung	Inhalt ml	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	Stück/ Karton	€/Stück
Karton 6 Stück	500	1	-	-	WSPS 500/6	<b>NET</b>	6	<b>42,78</b>

### DURABASE WS WARPSEAL

#### Innenecke

Selbstklebende Innenecke für den Eckanschluss; Innenecke zum Anschluss von Wand-Wand/Boden; ETA-Zulassung  
Material: PE, gelb



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. NET</b>
1	-	-	

Verpackung	Länge mm	Breite mm	Referenz	Stück/Karton	€/Stück
Karton 5 Stück	150	150	WSXI/5	5	<b>19,14</b>

### DURABASE WS WARPSEAL

#### Außenecke

Selbstklebende Außenecke für den Eckanschluss; Außenecke zum Anschluss von Wand-Wand/Boden; ETA-Zulassung  
Material: PE, gelb



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. NET</b>
1	-	-	

Verpackung	Länge mm	Breite mm	Referenz	Stück/Karton	€/Stück
Karton 5 Stück	200	200	WSX/5	5	<b>20,76</b>

### DURABASE WS

#### WARPSEAL Wannendichtband

Selbstklebendes Wannendichtband für den Wannenanschluss; abP / Zubehör für ETA-geprüftes Abdichtsystem  
Material: PE, gelb



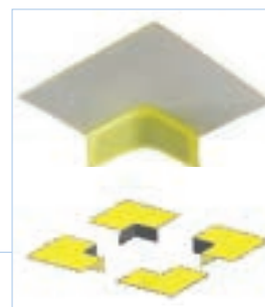
VE1	VE2	VE3	<b>Kat. NET</b>
1	-	-	

Verpackung	Länge m	Breite mm	Referenz	Karton	€/lfm
Karton	30	80	WSW 80-30	30 lfm	<b>25,16</b>

### DURABASE WS

#### WARPSEAL Flex-Ecke

Flexible selbstklebende Dichtecke zum Anschluss von Wannen an Wand/Boden oder Boden/Boden; abP / Zubehör für ETA-geprüftes Abdichtsystem;  
Material: PE, gelb



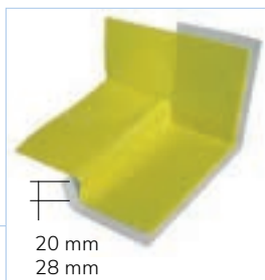
VE1	VE2	VE3	<b>Kat. NET</b>
1	-	-	

Verpackung	Länge mm	Breite mm	Referenz	Stück/Karton	€/Stück
Karton 5 Stück	120	120	WSXF/5	5	<b>17,81</b>

### DURABASE WS WARPSEAL 3D

#### Dichtecke 20/28 mm links

Selbstklebende dreidimensionale Dichtecke für den Duschanschluss links; Zubehör für ETA-geprüftes Abdichtsystem; für 20/28 mm Höhenausgleich  
Material: PE, gelb



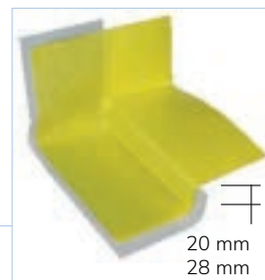
VE1	VE2	VE3	<b>Kat. NET</b>
1	-	-	

Verpackung	Länge mm	Breite mm	Höhenausgleich mm	Referenz	Stück/Karton	€/Stück
Karton 10 Stück	120	120	20	WSKL 20/10	10	<b>24,60</b>
Karton 10 Stück	120	120	28	WSKL 28/10	10	<b>25,78</b>

### DURABASE WS WARPSEAL 3D

#### Dichtecke 20/28 mm rechts

Selbstklebende dreidimensionale Dichtecke für den Duschanschluss rechts; Zubehör für ETA-geprüftes Abdichtsystem; für 20/28 mm Höhenausgleich  
Material: PE, gelb



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. NET</b>
1	-	-	

Verpackung	Länge mm	Breite mm	Höhenausgleich mm	Referenz	Stück/Karton	€/Stück
Karton 10 Stück	120	120	20	WSKR 20/10	10	<b>24,60</b>
Karton 10 Stück	120	120	28	WSKR 28/10	10	<b>25,78</b>

### DURABASE WS WARPSEAL

#### Wandmanschette 1/2 Zoll / DN50

Selbstklebende Dichtmanschette zur Rohrdurchführung 1/2 Zoll /DN50; ETA-Zulassung;  
Material: PU, anthrazit



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. NET</b>
1	-	-	

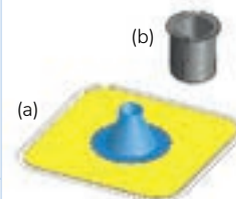
Verpackung	Länge mm	Breite mm	Rohrdurchführung	Referenz	Stück/Karton	€/Stück
Karton 10 Stück	120	120	1/2 "	WSWM 1/2"10	10	<b>16,57</b>
Karton 10 Stück	120	120	DN50	WSWM 50/10	10	<b>16,57</b>

### DURABASE WS WARPSEAL

#### Dichtmanschetten-Set

Selbstklebende 1/2 Zoll Dichtmanschette mit Montagehilfe und Einschietool; Dreidimensionale Tropfenschutzmanschette mit einer elastischen Dehnzone zum sicheren Abdichten von zurückliegenden Wasseranschlüssen. Zubehör für ETA-geprüftes Abdichtsystem;  
Material: PE, gelb/blau

1 Set =  
2 Manschetten (a) +  
2 Montagehilfen (b)



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. NET</b>
1	-	-	

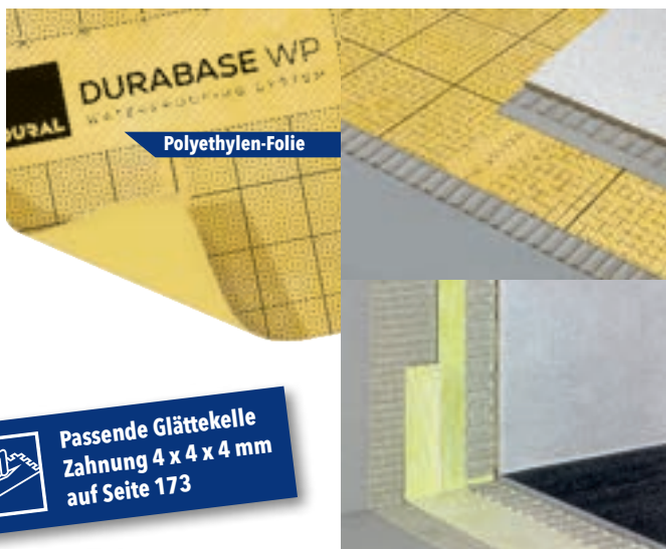
Verpackung	Länge mm	Breite mm	Rohrdurchführung	Referenz	Set/Karton	€/Stück
Karton 2 Sets	130	130	1/2 "	WSTS/2	2	<b>33,46</b>

### DURABASE WP Abdichtung

- Für Wand und Boden einsetzbar
- Sichere Haftung an Untergrund und Fliesenbelag
- Auch für chemikalienfeste Beläge
- DURABASE WP kann auch in Bereichen, in denen Feuchtigkeit in verstärktem Maße auftritt, als Abdichtung im Verbund mit dem Fliesenbelag an der Wand und am Boden eingesetzt werden. DURABASE WP bietet dabei eine sichere Haftung an Untergrund und Fliesenbelag sowie eine einfache Verarbeitung. In Verbindung mit Epoxidharzkleber / Fugenmaterialien und geeigneten Fliesen lassen sich mit DURABASE WP sogar chemikalienfeste Beläge herstellen, wie sie zum Beispiel in der Lebensmittelindustrie vorgeschrieben sind
- abP nach DIN 18534-5
- CSTB Nr. 13/20-1485 vom 26/11/2020 bis 31/01/2026  
 CSTB Nr. 13/15-1269 vom 01/03/2022 bis 31/03/2027



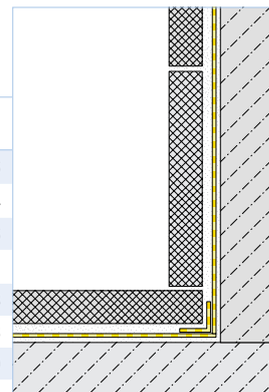
### DURABASE WP Aufbau



### DURABASE WP Dichtmatte

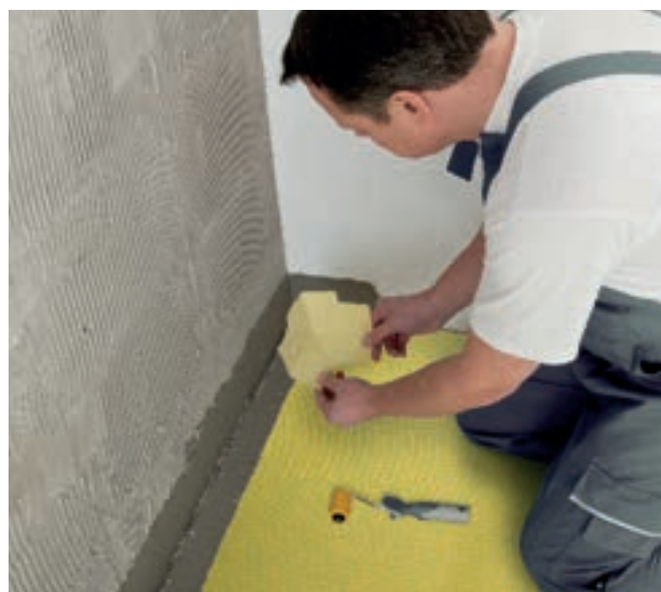
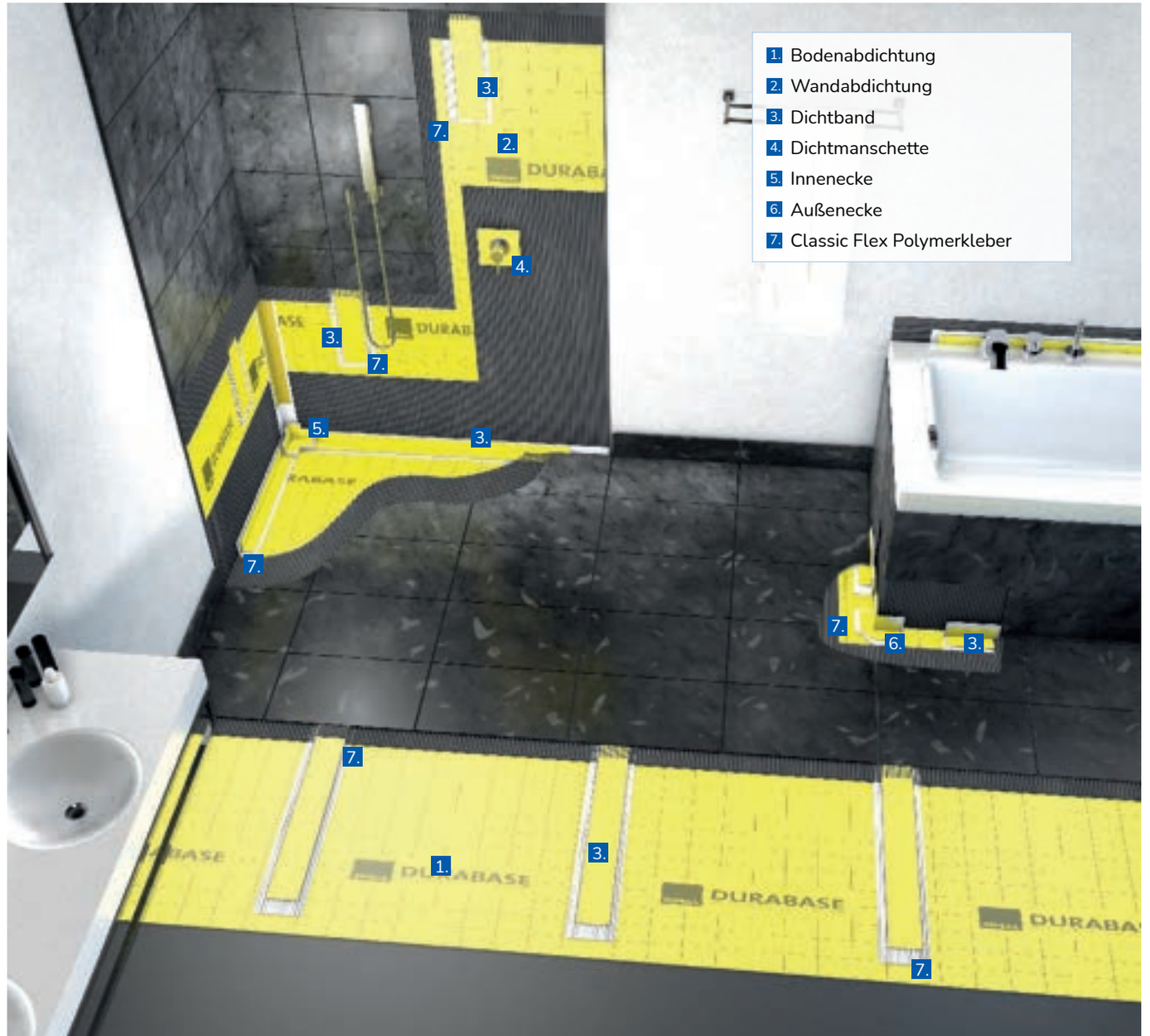
Matte zur sicheren Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich  
 Material: Polypropylen, gelb

Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m²
1 Rolle à 5 m²	5	100	0,5	1	-	-	WP 5/1	MAT	30,26
1 Rolle à 10 m²	10	100	0,5	1	-	-	WP 10/1	MAT	30,04
1 Rolle à 30 m²	30	100	0,5	1	-	-	WP 30/1	MAT	27,26
PaLETTE, 50 Rollen (250 m²)	5	100	0,5	1	-	-	WP 5/50	MAT	28,48
PaLETTE, 50 Rollen (500 m²)	10	100	0,5	1	-	-	WP 10/50	MAT	28,28
PaLETTE, 10 Rollen (300 m²)	30	100	0,5	1	-	-	WP 30/10	MAT	25,60



## DURABASE WP / CI++ / WP++

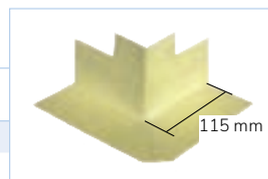
Zubehör für die perfekte Abdichtung von Anschlüssen und Verbindungen. Dauerhaft wasserdicht.



### DURABASE FLEX Außenecke

Material: PP/TPE, gelb

Verpackung	Abmessung	VE1	VE2	VE3	Referenz	Kat.	Stück Beutel/Karton	€/Stück
Beutel 2 Stück	115 x 115	1	-	-	WPFX/2	<b>MAT</b>	2	<b>12,62</b>
Karton 25 Stück	115 x 115	25	-	-	WPFX/25	<b>MAT</b>	25	<b>11,98</b>



### DURABASE FLEX Innenecke

Material: PP/TPE, gelb

Verpackung	Abmessung	VE1	VE2	VE3	Referenz	Kat.	Stück Beutel/Karton	€/Stück
Beutel 2 Stück	115 x 115 mm	1	-	-	WPFXI/2	<b>MAT</b>	2	<b>12,62</b>
Karton 25 Stück	115 x 115 mm	25	-	-	WPFXI/25	<b>MAT</b>	25	<b>11,98</b>



### DURABASE FLEX Dichtmanschette

für Rohrdurchmesser 10 - 20 mm; Material: PP/TPE gelb

Verpackung	Abmessung	Für Rohre Ø mm	VE1	VE2	VE3	Referenz	Kat.	Stück Beutel/Karton	€/Stück
Beutel 2 Stück	120 x 120 mm	10 - 20	1	-	-	WPFM 120/2	<b>MAT</b>	2	<b>9,98</b>
Karton 25 Stück	120 x 120 mm	10 - 20	25	-	-	WPFM 120/25	<b>MAT</b>	25	<b>9,54</b>



### DURABASE FLEX Dichtmanschette

Material: PP/TPE, gelb

Verpackung	Abmessung	VE1	VE2	VE3	Referenz	Kat.	Stück Beutel/Karton	€/Stück
1 Stück	425 x 425 mm	10	-	-	WPFM 425	<b>MAT</b>	1	<b>52,68</b>



### DURABASE WP Dichtband

Material: PP/PE, gelb

Breite mm	Länge m	Verpackung	VE1	VE2	VE3	Referenz	Kat.	Stück/Länge Blister/Packung	€/lfm
120	5	Blister 1 Stück	1	10	-	WP 120-5/1	<b>MAT</b>	1 x 5 lfm	<b>6,31</b>
120	10	Packung mit 6 Rollen	1	6	-	WP 120-10/1	<b>MAT</b>	6 x 10 lfm	<b>5,32</b>
120	30	Packung mit 6 Rollen	1	6	-	WP 120-30/1	<b>MAT</b>	6 x 30 lfm	<b>5,16</b>
150	5	Blister 1 Stück	1	10	-	WP 150-5/1	<b>MAT</b>	1 x 5 lfm	<b>7,05</b>
150	30	Packung mit 6 Rollen	1	6	-	WP 150-30/1	<b>MAT</b>	6 x 30 lfm	<b>5,90</b>



### DURABASE WP Dichtband

elastisch; Material: TPE/Polyesterträgernetz, gelb; elastisch

Breite mm	Länge m	Verpackung	VE1	VE2	VE3	Referenz	Kat.	Stück/Länge Blister/Packung	€/lfm
120	5	Blister 1 Stück	1	-	-	WPFB 120-5/1	<b>MAT</b>	1 x 5 lfm	<b>5,29</b>
120	10	Packung mit 4 Rollen	1	4	-	WPFB 120-10/1	<b>MAT</b>	4 x 10 lfm	<b>5,04</b>
120	50	Packung mit 4 Rollen	1	4	-	WPFB 120-50/1	<b>MAT</b>	4 x 50 lfm	<b>4,50</b>



### DURABASE WP Dichtband

selbstklebend; Material: PP/PE, gelb

Breite mm	Länge m	Verpackung	VE1	VE2	VE3	Referenz	Kat.	Stück/Länge Blister/Karton	€/lfm
120	5	Karton 10 Rollen	10	-	-	WP 120-5-SK/1	<b>MAT</b>	10 x 5 lfm	<b>6,74</b>



### DURABASE WP Dichtband

selbstklebend; Material: PP/PE, gelb

Breite mm	Länge m	Verpackung	VE1	VE2	VE3	Referenz	Kat.	Stück/Länge Blister/Karton	€/lfm
150	3	Blister 1 Stück	1	10	-	WP 150-3-SK/1	<b>MAT</b>	1 x 3 lfm	<b>10,57</b>



### Classic Flex Polymerkleber

Material: MS-Polymer, weiß

Verpackung	VE1	VE2	VE3	Referenz	Kat.	Stück	€/Stück
Kartusche 310 ml	1	12	-	FLEX 310 M/1	<b>NET</b>	1	<b>21,68</b>



**DURABASE CI++  
 Entkopplungsmatte + Abdichtung**

- Hohe Schubelastizität
- Schnelle, einfache Verarbeitung
- Maximale Verlegesicherheit
- Scherkraft-optimiert
- Fliesenverlegung ab Estrichbegehrbarkeit = schneller bezugsfertig
- Ideal für Sanierungsmaßnahmen
- Dampfdruckausgleich = keine Estrichverformung



**DURABASE CI++ Aufbau**

1. **Verwebtes Spezialvlies / Thermoplastischer Kunststoff = höhere Vliesstabilität für bessere Haftung zum Verlegeuntergrund**
2. **Optimierte Noppen-Geometrie = weniger Klebverbrauch**
3. **Coextrudiertes Gittergewebe = optimale Haftzugfestigkeit**



**DURABASE CI++ mehr als nur Entkopplung!**

- **Rissüberbrückung**  
 Durch die rissüberbrückende Funktion der Matte eignet sie sich als Verlegematte für Sanierungsmaßnahmen. So erlaubt sie die Verlegung von Fliesen auf schadhafte, aber noch tragfähigen Altbelägen
- **Verlegung auf jungen Zementestrichen / deutlich kürzere Bauzeit/ keine abgerissenen Silikonfugen**
- **Verlegung auf Holzuntergründen, Gussasphalt und auf noch nicht verlegereifem Estrich oder Beton**  
 DURABASE CI++ hat durch die Mattenvertiefungen mit aufkaschiertem Gitter-Netz eine hohe Druck- und Biegefestigkeit und gewährleistet einen optimalen Haftverbund zum Dünnbettmörtel. Das Material ist aufgrund der guten Schubelastischen- und rissüberbrückenden Eigenschaften besonders für schwierige Verlegeuntergründe wie Holz und Gussasphalt geeignet



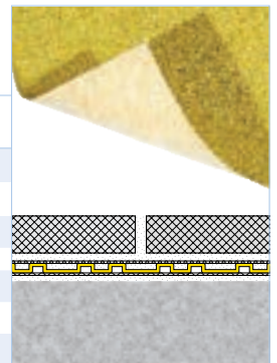
Verlegevorteile DURABASE CI++



**DURABASE CI++ Entkopplungsmatte**

Matte zur Entkopplung von Fliesenbelägen  
 Material: Thermoplastischer Kunststoff (PE), gelb

Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m²
1 Rolle à 5m²	5	100	3	1	-	-	CI++ 5/1	MAT	32,70
1 Rolle à 10 m²	10	100	3	1	-	-	CI++ 10/1	MAT	32,38
1 Rolle à 30 m²	30	100	3	1	-	-	CI++ 30/1	MAT	28,48
Palette, 24 Rollen (120 m²)	5	100	3	1	-	-	CI++ 5/24	MAT	30,30
Palette, 16 Rollen (160 m²)	10	100	3	1	-	-	CI++ 10/16	MAT	30,06
Palette, 6 Rollen (180 m²)	30	100	3	1	-	-	CI++ 30/6	MAT	26,44



**Entkopplung von problematischen Untergründen!**



**Entkopplung von kritischen Altbelägen!**



**Entkopplung von jungen Betonböden!**



**Entkopplung von frischen Estrichen!**



**Fliesen-Verlegung ab der Begehrbarkeit!**



## DURABASE CI-H

### Entkopplungsmatte zur Aufnahme von Heizkabeln

- Mit der CI-H Heizmatte lassen sich Barfußzonen in Bad, Küche und Wohnbereiche ebenso temperieren wie Wandbereiche, beispielsweise an Baby-Wickeltischen, Handtuchtrockung oder Schimmelvorbeugung an Außenwänden.
- Weiter wird der Boden gegen Feuchtigkeit geschützt, Risse aus dem Untergrund (Estrichschwund) nicht auf den Fliesenbelag übertragen und mit dieser Entkopplung für einen langlebigen und schönen Wand- und Bodenbelag gesorgt.
- Die CI-H Heizmatte ist für alle handelsüblichen elektrischen Heizkabel von 2 bis 4,5 mm Stärke geeignet. Wohlgefühlwärme und Komfort - ideal auch in der Übergangszeit.

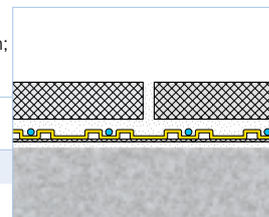
### DURABASE CI-H Aufbau



### DURABASE CI-H Entkopplungsmatte zur Aufnahme von Heizkabeln

Matte zur Aufnahme elektrischer Heizkabel von 2 bis 4,5 mm zur Flächenheizung von Boden und Wand in Innenräumen;  
 Material: Polypropylen, gelb

Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m <sup>2</sup>
1 Rolle à 15 m <sup>2</sup>	15	100	6	1	-	-	CI-H 15/1 <b>Neu</b>	<b>MAT</b>	<b>39,30</b>
Palette, 9 Rollen (135 m <sup>2</sup> )	15	100	6	1	-	-	CI-H 15/9 <b>Neu</b>	<b>MAT</b>	<b>36,56</b>



# DURABASE ET-S

Zugelassenes Verbundabdichtungssystem für Boden und Wand im Innenbereich



## 1. Vorteil Zulassung

Das DURABASE ET-S Abdichtungssystem für Innenbereiche, konform mit DIN 18534-5, ETA geprüft (ETA-Zulassung ETA-20/0838); mit speziellen Systemkomponenten zur normgerechten Verbundabdichtung.

## 2. Vorteil System

Ein geprüftes System (abP) für alle wichtigen Wassereinwirkungsklassen – von W0-I bis W3-I.

## 3. Vorteil Komplettsets Neu

ET-S Komplettsets (DIY-fähige Abdichtungs-Komplettsets für Duschecke, Duschnische, Badewanne).

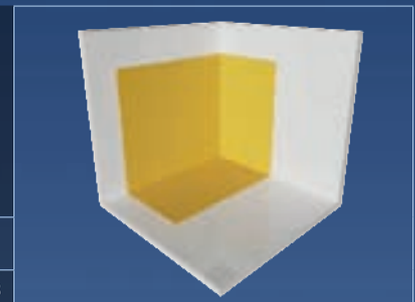
### DURABASE ET-S Komplettset zur Abdichtung einer Duschecke

90 cm x 120 cm x 225 cm Höhe inkl. Bodenbereich

Das Komplettset beinhaltet:

7,5 m<sup>2</sup> ET-S Abdichtbahn; 1 Stück Innenecke; 5 lfm Dichtband; 2 Stück Dichtmanschette  
3 Kartuschen Klebdichtstoff; 5 lfm Schnitenschutzband

Material: PE, gelb; Polyamid/Aramid



Verpackung	Fläche cm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/Set
Karton	90 x 120 x 225	1	15	-	ET-S KA 1 <b>Neu</b>	NET	222,08

TIPP: Für komplett offene, bodengleiche Duschbereiche ohne Trennwände muss der gesamte Boden inkl. Sockel abgedichtet werden. Mehr DURABASE ET-S und Zubehör Seite 113– 114

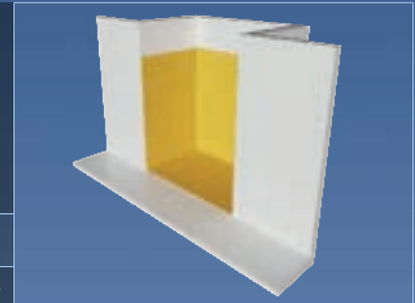
### DURABASE ET-S Komplettset zur Abdichtung einer Duschnische

90 cm x 120 cm x 90 cm x 225 cm Höhe inkl. Bodenbereich

Das Komplettset beinhaltet:

10 m<sup>2</sup> ET-S Abdichtbahn; 2 Stück Innenecke; 8,0 lfm Dichtband; 2 Stück Dichtmanschette  
4 Kartuschen Klebdichtstoff; 10 lfm Schnitenschutzband

Material: PE, gelb; Polyamid/Aramid



Verpackung	Fläche cm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/Set
Karton	90 x 120 x 90 x 225	1	15	-	ET-S KA 2 <b>Neu</b>	NET	320,64

### DURABASE ET-S Komplettset zur Abdichtung einer Badewanne

Das Komplett-System für Wannen beinhaltet:

4 lfm ET-S Wannendichtband; 1 Stück Innenecke; 4 lfm Schalldämmstreifen  
5 lfm Schnitenschutzband

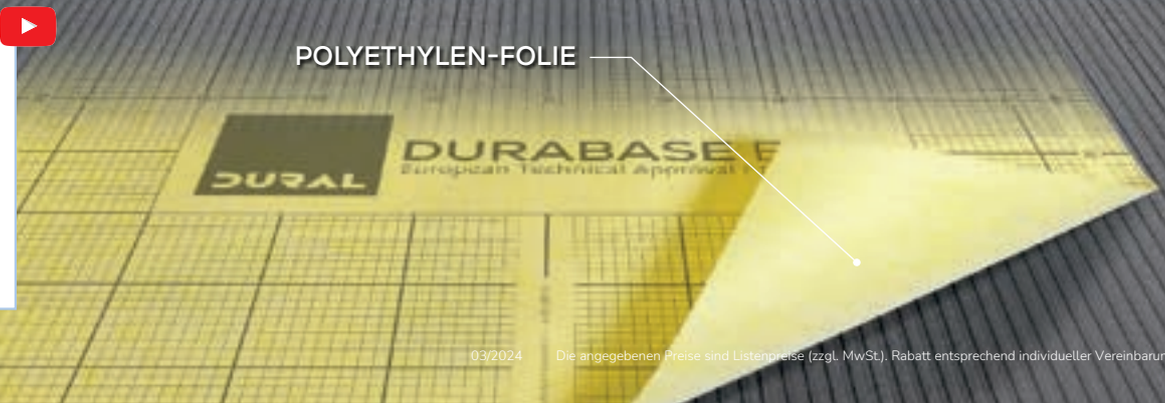
Material: PE, gelb; Polyethylen, weiß; Polyamid/Aramid



Verpackung	Fläche cm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/Set
Karton		1	15	-	ET-S KA 3 <b>Neu</b>	NET	112,90



**Verlegeanleitung  
DURABASE ET-S  
Komplettsets**

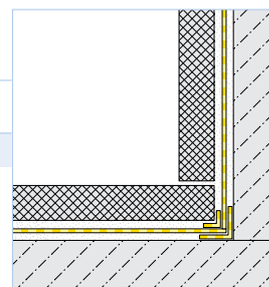


POLYETHYLEN-FOLIE

### DURABASE ET-S Dichtbahn

ETA Zulassung, ETA 20/0838 zur sicheren Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich; Material: PP/PE, gelb

Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m <sup>2</sup>
1 Rolle à 30 m <sup>2</sup>	30	100	0,7	1	-	-	ET-S 30/1	<b>MAT</b>	<b>27,80</b>
Palette, 10 Rollen (300 m <sup>2</sup> )	30	100	0,7	1	-	-	ET-S 30/10	<b>MAT</b>	<b>26,36</b>



### DURABASE ET-S Dichtband

ETA Zulassung, ETA 20/0838 zur sicheren Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich; Material: PP/PE, gelb

Verpackung	Länge m	Breite mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	Karton	€/lfm
Karton 1 Rolle	50	120	1	-	-	ET-S 120-50/1	<b>MAT</b>	1 x 50 lfm	<b>6,48</b>
Karton 25 Rollen	50	120	1	-	-	ET-S 120-50/25	<b>MAT</b>	25 x 50 lfm	<b>6,14</b>



### DURABASE ET-S Dichtmanschette

ETA Zulassung, ETA 20/0838 zur sicheren Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich; Material: PP/PE, gelb

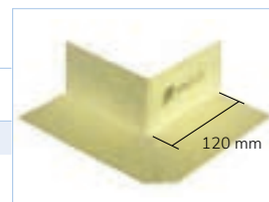
Verpackung	Abmessung mm	Für Rohre Ø mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	Stück Karton/Beutel	€/Stück
Beutel 2 Stück	120 x 120	10 - 20	1	-	-	ET-S FM 120/2	<b>MAT</b>	2	<b>12,54</b>
Cutcase 20 Stück	120 x 120	10 - 20	1	-	-	ET-S FM 120/20	<b>MAT</b>	20	<b>11,92</b>
Beutel 2 Stück	150 x 150	19 - 40	1	-	-	ET-S FM 150/2	<b>MAT</b>	2	<b>16,64</b>
Cutcase 20 Stück	150 x 150	19 - 40	1	-	-	ET-S FM 150/20	<b>MAT</b>	20	<b>15,80</b>
Beutel 1 Stück	200 x 200	40 - 80	1	-	-	ET-S FM 200/1	<b>MAT</b>	1	<b>23,48</b>
Cutcase 20 Stück	200 x 200	40 - 80	1	-	-	ET-S FM 200/20	<b>MAT</b>	20	<b>22,30</b>



### DURABASE ET-S Außenecke

ETA Zulassung, ETA 20/0838 zur sicheren Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich; Material: PP/PE, gelb

Verpackung	Abmessung mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	Stück Beutel/Karton	€/Stück
Beutel 2 Stück	120 x 120	1	-	-	ET-S FX/2	<b>MAT</b>	2	<b>13,62</b>
Cutcase 20 Stück	120 x 120	1	-	-	ET-S FX/20	<b>MAT</b>	20	<b>12,94</b>



### DURABASE ET-S Innenecke

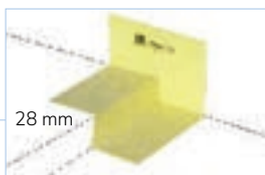
zur sicheren Abdichtung von Wand und Boden im Innenbereich; Material: PP/PE, gelb

Verpackung	Abmessung mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	Stück Karton/Beutel	€/Stück
Beutel 2 Stück	120 x 120	1	-	-	ET-S FXI/2	<b>MAT</b>	2	<b>13,62</b>
Cutcase 20 Stück	120 x 120	1	-	-	ET-S FXI/20	<b>MAT</b>	20	<b>12,94</b>



### DURABASE ET-S 3D-Ecke

zum Duschanschluss für ETA-geprüftes Abdichtsystem DURABASE ET-S; links  
Material: PP/PE, gelb

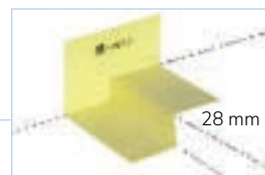


VE1	VE2	VE3	<b>Kat. MAT</b>
1	-	-	

Verpackung	Abmessung mm	Höhe mm	Referenz	Stück Beutel/ Karton	€/Stück
Beutel 2 Stück	100 x 120	28	ET-S FXDL 28/2	2	<b>14,10</b>
Cutcase 10 Stück	100 x 120	28	ET-S FXDL 28/10	10	<b>13,40</b>

### DURABASE ET-S 3D-Ecke

zum Duschanschluss für ETA-geprüftes Abdichtsystem DURABASE ET-S; rechts  
Material: PP/PE, gelb



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. MAT</b>
1	-	-	

Verpackung	Abmessung mm	Höhe mm	Referenz	Stück Beutel/ Karton	€/Stück
Beutel 2 Stück	100 x 120	28	ET-S FXDR 28/2	2	<b>14,10</b>
Cutcase 10 Stück	100 x 120	28	ET-S FXDR 28/10	10	<b>13,40</b>

### DURABASE ET-S Außenecke

zum Wannenanschluss für ETA-geprüftes Abdichtsystem DURABASE ET-S zum Bodenanschluss  
Material: PP/PE, gelb; selbstklebend



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. MAT</b>
1	-	-	

Verpackung	Abmessung mm	Breite mm	Höhe mm	Referenz	Stück Beutel/ Karton	€/Stück
Beutel 2 Stück	150 x 150	100	25	ET-S FXW SK/2	2	<b>12,20</b>
Cutcase 10 Stück	150 x 150	100	25	ET-S FXW SK/10	10	<b>11,58</b>

### DURABASE ET-S Innenecke

zum Wannenanschluss für ETA-geprüftes Abdichtsystem DURABASE ET-S zum Wandanschluss  
Material: PP/PE, gelb; selbstklebend



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. MAT</b>
1	-	-	

Verpackung	Abmessung mm	Höhe mm	Referenz	Stück Beutel/ Karton	€/Stück
Beutel 2 Stück	150 x 150	115	ET-S FXIW SK/2	2	<b>11,62</b>
Cutcase 10 Stück	150 x 150	115	ET-S FXIW SK/10	10	<b>11,02</b>

### DURABASE ET-S Wannendichtband

für ETA-geprüftes Abdichtsystem DURABASE ET-S; Breite Butyl-Streifen 19 mm;  
Material: PP/PE, gelb; selbstklebend



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. MAT</b>
1	-	-	

Verpackung	Länge m	Breite mm	Referenz	Stück Rolle/ Karton	€/lfm
Karton 1 Rolle	10	120	ET-S 120-10 SK/1	1 x 10 lfm	<b>12,46</b>
Karton 25 Rollen	10	120	ET-S 120-10 SK/25	25 x 10 lfm	<b>11,84</b>

### CLASSIC FLEX 310 ml

Klebe-Dichtstoff zur Verbindung der DURABASE ET-S Abdichtungssystemkomponenten (ETA-Zulassung)  
Klebedichtstoff  
Material: MS-Polymer, weiß



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. NET</b>
1	12	-	

Verpackung	Referenz	Stück/ Karton	€/Stück
Kartusche 310 ml	FLEX 310 M/1	1/12	<b>21,68</b>

### DURABASE ET-S Schalldämmstreifen

für ETA-geprüftes Abdichtsystem DURABASE ET-S  
Material: Polyethylen, weiß; selbstklebend



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. MAT</b>
1	-	-	

Verpackung	Länge m	Breite mm	Referenz	lfm/ Karton	€/lfm
Karton 1 Rolle	20	30	ET-S D20 SK/1	1 x 20 lfm	<b>4,24</b>
Karton 10 Rollen	20	30	ET-S D20 SK/10	10 x 20 lfm	<b>4,02</b>

### DURABASE ET-S Schnittschutzband

für ETA-geprüftes Abdichtsystem DURABASE ET-S  
Material: Polyamid/Aramid; selbstklebend



VE1	VE2	VE3	<b>Kat. MAT</b>
1	-	-	

Verpackung	Länge m	Breite mm	Referenz	lfm/ Karton	€/lfm
Karton 1 Rolle	10	50	ET-S S10 SK/1	1 x 10 lfm	<b>32,98</b>
Karton 25 Rollen	10	50	ET-S S10 SK/25	25 x 10 lfm	<b>31,32</b>



## DURABASE FGT – Armierungsmatte zur Stabilisierung kritischer Untergründe

- Gerade im Renovierungsbereich trifft man oft auf Untergründe, die für die Verlegung neuer Bodenbeläge nicht ausreichend stabil genug sind
- Herkömmliche Sanierungsmethoden sind meist schon aufgrund ihrer Aufbauhöhe nicht möglich und obendrein sehr aufwendig
- Ist dann noch der Wechsel der Belagsart geplant, z.B. Fliesenbelag auf Holzböden oder Vinylböden auf alte und gerissene Fliesen, gilt es eine zusätzliche Verstärkung der Untergründe vorzunehmen, um Spannungen durch unterschiedliche thermische Ausdehnung der Materialien abzubauen

## DURABASE FGT Verbundaufbau

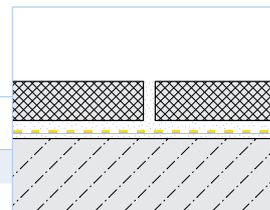


## DURABASE FGT Armierungsmatte

Armierungsmatte aus Glasfaser/Vliesgewebe-Verbund

Material: Glasfaser, gelb

Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m <sup>2</sup>
1 Rolle à 30 m <sup>2</sup>	30	100	1,5	1	-	-	FGT 30/1	MAT	22,70
Palette, 18 Rollen (540 m <sup>2</sup> )	30	100	1,5	1	-	-	FGT 30/18	MAT	21,58



Verlegung auf alten Fliesenbelägen



Verlegung auf OSB-Platten

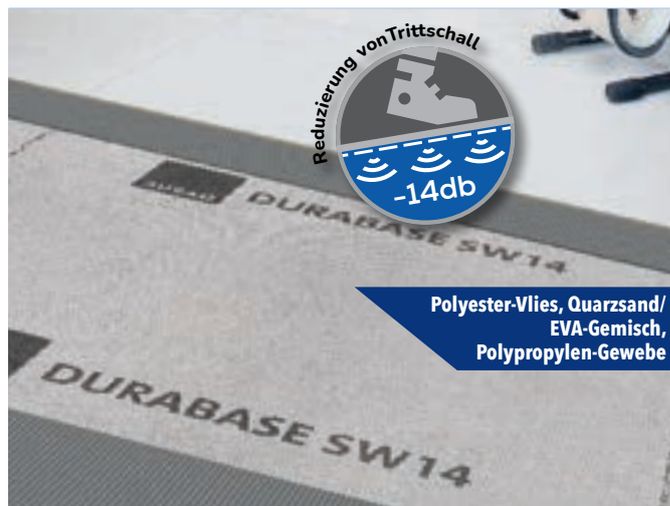


Verlegung auf rissigem Estrich

## DURABASE SW14 Schalldämmmatte

- DURABASE SW14 ist eine nur 1,3 mm dünne Matte zur deutlichen Reduzierung des Trittschalls in Räumen mit keramischen Bodenbelägen. Zusätzlich zur Verbesserung der Raumakustik vermindert DURABASE SW14 das Gefühl der Fußkälte, ohne die Wirkung einer Fußbodenheizung zu beeinträchtigen
- Der 4-Schicht-Aufbau bildet die Basis der Verlegung unter keramischen Bodenbelägen in Wohn-, Gewerbe- und Industriebereichen. Geeignete Untergründe sind Holz, Beton, Estrich (auch Heizestriche) und dergleichen
- Eine Verlegung auf schon bestehende, alte Beläge oder unterhalb zusätzlicher Flächenheizungen ist ebenfalls möglich
- Zertifizierte Trittschallreduzierung bis 14 db
- Nur 1,3 mm dünn, ideal für Sanierungen
- Hervorragend für Fußbodenheizung geeignet
- Schwer entflammbar (Klassifizierung des Brandverhaltens: B<sub>fl</sub>-s1)

## DURABASE SW14 Aufbau

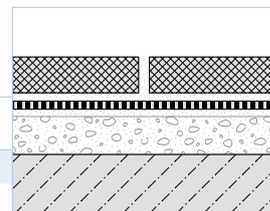


## DURABASE SW14 Schalldämmmatte

Rollenmatte zur Trittschalldämmung in trockenen Innenbereichen; Trittschallreduzierung bis 14 dB

Material: Synthetikfaser, beige

Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m <sup>2</sup>
1 Rolle à 10 m <sup>2</sup>	10	100	1,3	1	28	-	SW14 10/1	MAT	36,34
Palette, 28 Rollen (280 m <sup>2</sup> )	10	100	1,3	1	28	-	SW14 10/28	MAT	34,52



## DURABASE WP++ zur wasserdichten Entkopplung im Außen- und Innenbereich

- Wasserdichte Entkopplungsbahn
- Rissüberbrückend
- Hohe Haftzugfestigkeit
- Höherer Wasserdampfdiffusionswiderstand-Faktor (Sd-Wert)
- Höhere Belastbarkeit während der Verarbeitung
- Bodenanzwendung im Außen- und Innenbereich:
  - > Balkone und Terrassen
  - > Wellness- und Dampfbäder
  - > Feuchträume mit schwierigen Verlegeuntergründen

## DURABASE WP++ Aufbau



## DURABASE WP++ Wasserdichte Entkopplungsbahn

Wasserdichtes Entkopplungssystem für Keramik- und Natursteinbodenbeläge im Innen- und Außenbereich  
Material: PP/PE, gelb-schwarz

Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m <sup>2</sup>
1 Rolle à 15 m <sup>2</sup>	15	100	1	1	-	-	WP++ 15/1	MAT	30,94
Palette, 8 Rollen (120 m <sup>2</sup> )	15	100	1	1	-	-	WP++ 15/8	MAT	28,48



**WP++ eignet sich auch ganz hervorragend für die Abdichtung von gefliesten Balkonen und Terrassen.**

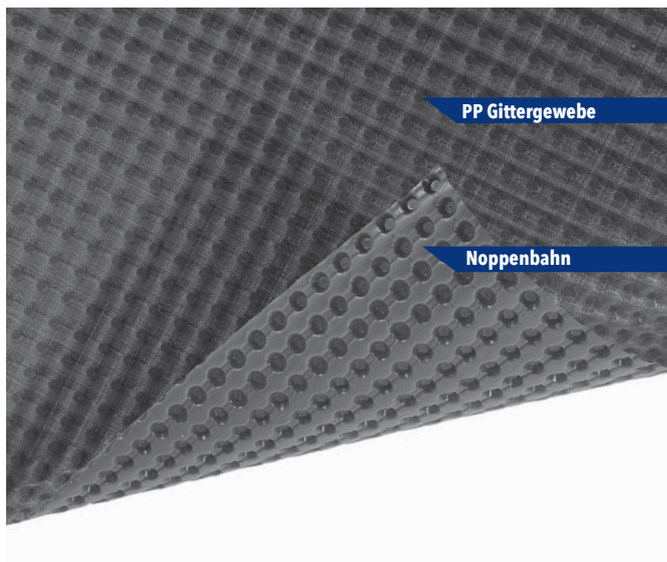
**Der Vorteil von fest verlegten Fliesen:**

- Keine Unkrautbildung
- Keine Schmutzansammlung, da keine offenen Fugen zwischen den Fliesen
- Keine Geruchsbildung durch Verrottungsprozesse, wie sie beispielsweise unter losen Platten vorkommen kann
- Optimale Hygiene (leichte Reinigung)
- Keine Verletzungsgefahr da keine scharfen Fliesenkanten offen sind

### DURABASE DD 80++ Doppel-Drainagematte

- Doppeldrainage, Frostschutz der Abdichtebene
- Extra starke Drainageleistung
- Auch für große Auflasten geeignet
- Optimierte Noppengeometrie für verbesserte Ableitung von Oberflächenwasser
- weniger Frost-/Taubbildung auf der Abdichtebene
- kein Wasserstau unter der Matte
- DURABASE DD 80++ ist besonders dazu geeignet, in der Kombination mit Fliesen-, Natur- und Betonwerksteinplatten große Flächendrainagen zu realisieren

### DURABASE DD 80++ Aufbau



### DURABASE DD 80++ Doppel-Drainagematte

Doppel-Drainagematte mit unterseitigen Wasser-Ableitkanälen für besonders beanspruchte Belagskonstruktionen im Außenbereich;  
Material: Polypropylen, grau

Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m <sup>2</sup>
1 Rolle à 12,5 m <sup>2</sup>	12,5	100	8	1	-	-	DD 80++ 12/1	<b>MAT</b>	<b>28,38</b>
Palette, 9 Rollen (112,5 m <sup>2</sup> )	12,5	100	8	1	-	-	DD 80++ 12/9	<b>MAT</b>	<b>26,60</b>



Verlegung der DURABASE DD 80++ Doppel-Drainagematte mit Überlappung

### Jetzt auf Youtube „Weil Zuhause draußen beginnt“



Farbe grau /anthrazit -  
dadurch kaum sichtbar  
bei offener Fuge

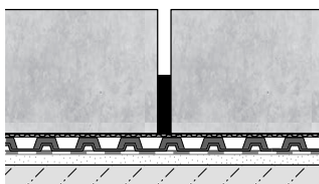
### DURABASE DD 80++ ist besonders geeignet für:



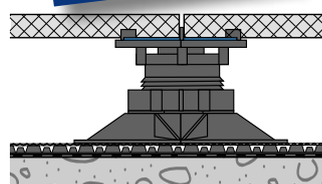
Ideal für  
FLEXIBAL Stelzlager  
Seite 99

### DURABASE DD 80++ / DURABASE DR 80 „Unsichtbar“

Die Drainagematten von DURAL werden „unsichtbar“. Die Materialdurchfärbung grau-anthrazit, lässt die Matten unter der offenen Fuge optisch verschwinden, wenn sie zur Direktverlegung oder zur Verlegung mit Stelzlägern eingesetzt wird. Auch bei anderen Verlegearten kann die Mattenfarbe partiell sichtbar bleiben - deshalb ist jeweils die neueste Generation der beiden DURAL Drainagematten grau-anthrazit.



Direktverlegung



Verlegung mit Stelzlägern für  
Fliesen ab Stärke 20 mm

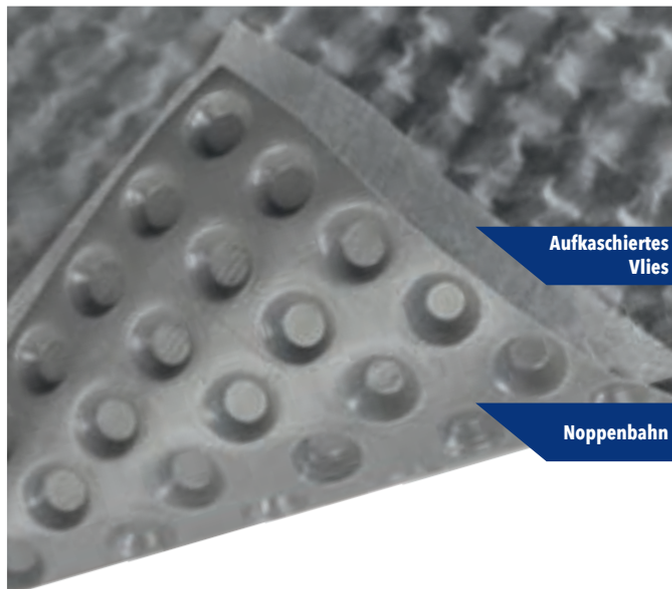
### DURABASE DR 80 Drainagematte

- Konische Drainagekanäle
- Verlegung unter dem Estrich / Kies- und Splittbett
- Für den Außenbereich
- DURABASE DR 80 ist besonders dazu geeignet, in der Kombination mit Fliesenbelägen große Flächendrainagen zu realisieren, wie sie auf Balkonen und Terrassen erforderlich sind. DURABASE DR 80 bildet zwischen der Bauwerksabdichtung und der darüber liegenden Belagskonstruktion eine wirksame Drainage und zusätzliche Abdichtung.

■ CSTB Nr. 13/18-1418\_V1 gültig bis 31/03/2026



### DURABASE DR 80 Aufbau

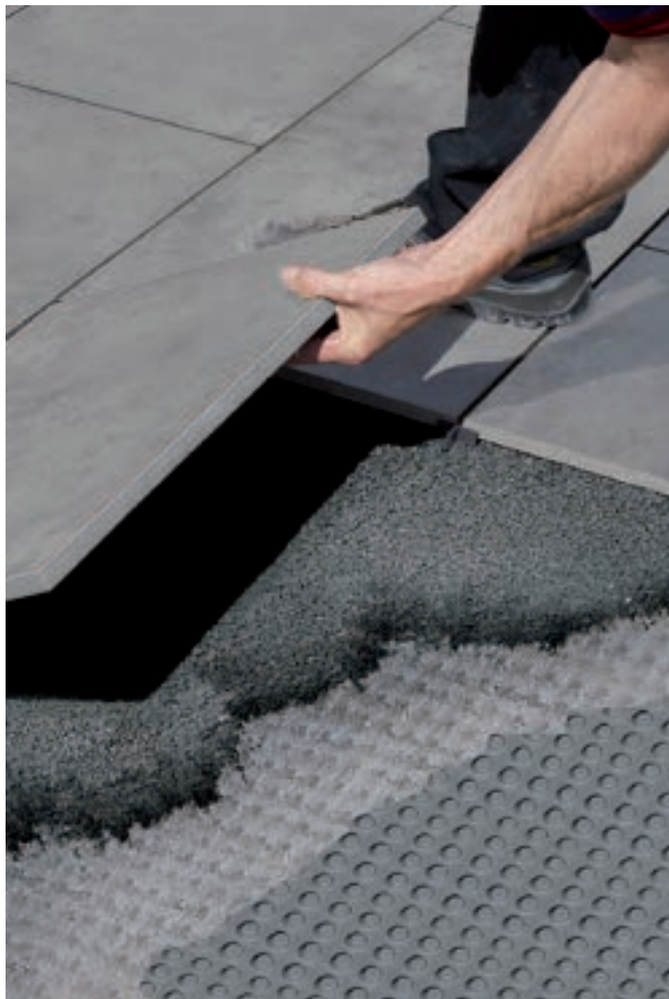


### DURABASE DR 80 Drainagematte

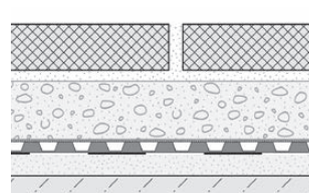
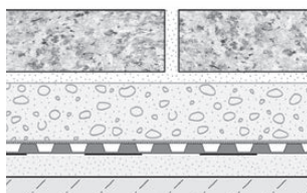
Matte zur Drainage von keramischen Belägen im Außenbereich

Material: Polyethylen, grau

Verpackung	Länge m	Breite cm	Stärke mm	VE 1	VE 2	VE 3	Referenz	Kat.	€/m <sup>2</sup>
1 Rolle à 15 m <sup>2</sup>	15	100	8	1	-	-	DR 80 15/1	<b>MAT</b>	<b>24,76</b>
Palette, 9 Rollen (135 m <sup>2</sup> )	15	100	8	1	-	-	DR 80 15/9	<b>MAT</b>	<b>23,20</b>



### DURABASE DR 80 ist besonders geeignet für:



Verlegung unter Drainage-Estrich

Verlegung im Kies-/ Splittbett