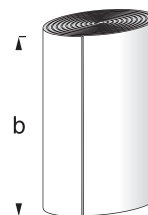


### ABDICHTEN – ENTKOPPELN – ENTWÄSSERN

Die Drainagematte sorgt für die zuverlässige Entwässerung im Außenbereich. Die Matte wird unter dem Drainageestrich oder Kies-/Splittbett verlegt. Die formstabile Noppenstruktur gewährleistet, dass der Drainageraum dauerhaft erhalten bleibt.

MAGENTA

**KUNSTSTOFF  
HDPE**

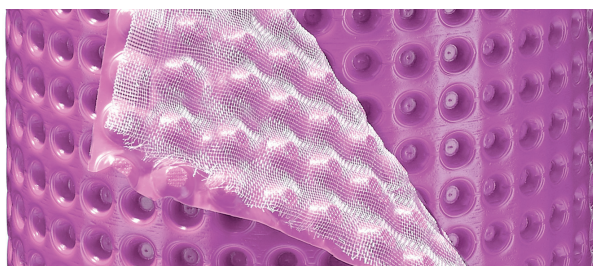


### TECHNISCHE DATEN

Mattenstärke: ca. 8 mm  
Material: Kunststoff HDPE  
Gewicht: ca. 600 g/m<sup>2</sup>  
Rollenbreite: 1 m  
Rollenlänge: 15 m  
Druckfestigkeit: max. 240 kN/m<sup>2</sup> (24 t/m<sup>2</sup>)  
Entwässerungsleistung gemäß EN ISO 12958

Alle Angaben sind circa-Angaben. Da wir keine Gewähr für Sonderanwendungen übernehmen können, muss eine entsprechende Eignungsprüfung immer durch den Kunden erfolgen.

### MATERIAL: KUNSTSTOFF HDPE



### VERLEGUNG

Auf die Bauwerksabdichtung wird die Drainagematte mit dem Gittergewebe nach oben ausgerollt. Das Gittergewebe wird bei einer Querverlegung mindestens drei Noppenreihen zurück geklappt und die Noppen überlappt. Bei einer Längsverlegung kann der Überlappungsrand (7 cm) verwendet werden. Bei richtig ausgeführter Überlappung gelingt kein Wasser unter die Drainagematte. Anschließend wird das Kies-/Splittbett oder der Drainag-Estrich in entsprechenden Schichtdicken aufgebracht. Die Platten werden dann, je nach Oberbelag, entweder lose oder mit dem passenden Verfahren aufgelegt oder verklebt.

### LIEFERFORM

Die Drainagematte ist in der Größe  
1 m Breite x 15 m Länge  
erhältlich (siehe Katalog).

### VERPACKUNGSEINHEITEN

Stück = 1 Rolle, Palette = 9 Rollen

### ANWENDUNGSBEREICHE

Geeignet für die Installation in Feucht- und Nassräumen im  
Innen- und Außenbereich. Verarbeitung innerhalb von 24  
Monaten ab Versandtag.

### SPEZIFIKATIONEN

- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Maximale Verlegesicherheit
- Ideal für Sanierungsmaßnahmen
- Schützt vor Rissbildung im Oberbelag
- Hohe Schubelastizität

### LAGERUNG UND TRANSPORT

Die Drainagematte sollte vor Schlag-, - und Abriebeinwirkung  
geschützt werden. Bei Raumtemperatur und trocken lagern,  
vor direktem Sonnenlicht schützen.

### ENTSORGUNG

Die Drainagematte kann dem Kunststoffrecycling zugeführt  
werden.

### HINWEISE

#### Garantie- und Haftungsausschluss

Die in diesem Datenblatt und auf unserer Internetseite gezeigten Anwendungsbeispiele und Tipps sind Richtlinien, die auf üblichen Handwerkstechniken beruhen. Alle Angaben, auch produktbezogene Informationen sind Standard. Der Verfasser schließt jegliche Gewährleistung für die im Datenblatt und auf der Internetseite gemachten Angaben aus. Für die Verwendbarkeit von Produkten zu bestimmten Zwecken sowie für das Entstehen von Schäden oder das Auftreten von Mängeln durch die hier gemachten Angaben oder Tipps, wird ebenfalls keine Gewährleistung übernommen. Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen – soweit sie dem Fortschritt dienen – vorbehalten. Fotos und Abbildungen sind nicht farbverbindlich. Für Druck- und Bildfehler keine Haftung. Nachahmung und Nachdruck, auch auszugsweise, sind nicht gestattet.

Stand: 05/2019