

alferground

ABDICHTEN – ENTKOPPELN – ENTWÄSSERN

Dieser Plan ist wasserdicht! Mit dem alferground-Sortiment bieten wir Ihnen eine absolut zuverlässige Lösung für den Ausbau und die Sanierung von Feuchträumen – innen wie außen.

Entkoppeln Sie den Untergrund vom Belag. Unsere Matten, Bänder und Bahnen sind ein wirkungsvoller Schutz vor Rissbildung. Verlängern Sie die Haltbarkeit von Belägen in Feucht- und Nassbereichen. Die Produkte für den Innen- und Außenbereich sind 100% wasserdicht und verhindern so Feuchtigkeitsschäden. Effektive Entwässerung bei lose verlegten Belägen erreichen Sie mit unserer Drainagematte.





alferground 

alferground

ABDICHTEN – ENTKOPPELN

GEPRÜFT MIT AbP



Dichtbahnen, Entkopplungsmatten und Systemteile von alferground sind ideal aufeinander abgestimmt für die zuverlässige Abdichtung von Feucht- und Nassräumen – innen, außen und bei Fußbodenheizung.

DIN-KONFORM NACH
DIN 18534

1. DICHTBAHN 30 m²



- Zum Abdichten von Feucht- und Nassräumen im Innen- und Außenbereich
- Für Fußbodenheizung geeignet
- Material: PP, vlieskaschiert
- Polypropylen-Vlies, ober- und unterseitig
- Modifizierte Low-Density-Polyethylen-Dichtschicht
- Farbe: magenta
- 1 m breit

2. ABDICHT- UND ENTKOPPLUNGSBAHN 15 m²



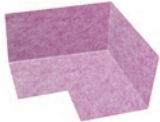
- Abdicht- und Entkopplungsbahn für Feucht- und Nassräume im Innen- und Außenbereich
- Material: PP/PE, vlieskaschiert
- Abdichtbahn mit Entkopplungseffekt
- Hohe Haftzugfestigkeit und rissüberbrückend
- Hoher Wasserdampfdiffusionswiderstand
- Farbe: magenta

3. DICHTBAND



- Dichtet die Stöße zweier Dichtbahnen ab
- Dichtet zuverlässig in Feucht- und Nassräumen im Innen- und Außenbereich
- Für Fußbodenheizung geeignet
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig mit thermoplastischem Elastomer
- Farbe: magenta
- 12 cm breit
- 25 lfm

4. INNENECKE



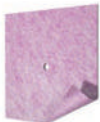
- Verlegefertig verschweißtes Formteil zur Abdichtung von Innenecken
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig thermoplastisches Elastomer
- Farbe: magenta

5. AUSSENECKE



- Verlegefertig verschweißtes Formteil zur Abdichtung von Außenecken
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig thermoplastisches Elastomer
- Farbe: magenta

6. WANDMANSCHETTE



- Vorgefertigtes Formteil zur Abdichtung von Rohrdurchführungen
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig thermoplastisches Elastomer
- Farbe: magenta

7. BODENMANSCHETTE



- Vorgefertigtes Formteil zur Abdichtung von Rohrdurchführungen am Boden
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig thermoplastisches Elastomer
- Farbe: magenta

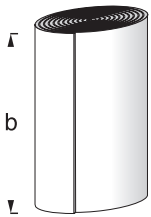


alferground

ABDICHTEN – ENTKOPPELN

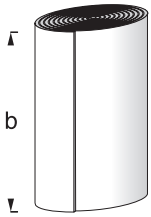
KUNSTSTOFF (PP/PE)

MAGENTA



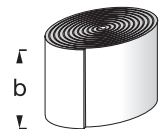
KUNSTSTOFF (PP/PE)

MAGENTA



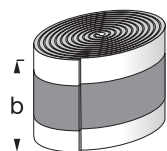
KUNSTSTOFF (PP/PE)

MAGENTA



KUNSTSTOFF (PP/PE)

MAGENTA



DICHTBAHN

30 m²

Stück = 1 Rolle, Palette = 10 Rollen

Breite b (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m ²
100	30	AG DB 30	Stück	14,51
	30	AG DB 30	Palette	12,34

ABDICHT- UND ENTKOPPLUNGSBAHN

15 m²

Stück = 1 Rolle, Palette = 10 Rollen

Breite b (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m ²
100	15	AG DB EK 15	Stück	17,23
	15	AG DB EK 15	Palette	14,66

DICHTBAND

Stück = 1 Rolle, Palette = 50 Rollen

Breite b (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m
12	25	AG DB 120-25	Stück	2,51
	25	AG DB 120-25	Palette	2,13

DICHTBAND

Stück = 1 Rolle, Palette = 120 Rollen

Breite b (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m
12	50	AG DB 120-50	Stück	1,82
	50	AG DB 120-50	Palette	1,56

INNENECKE

VPE 1 = 1 Stück, VPE 2 = 25 Stück

Breite b (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
14	AG DB I 140	8,77

AUSSENECKE

VPE 1 = 1 Stück, VPE 2 = 25 Stück

Breite b (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
14	AG DB A 140	8,77

WANDMANSCHETTE

VPE 1 = 1 Stück, VPE 2 = 25 Stück

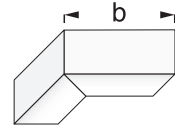
Breite b (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
12	AG DB W 120	5,06

BODENMANSCHETTE

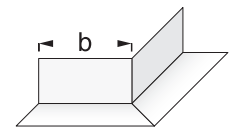
VPE 1 = 1 Stück, VPE 2 = 10 Stück

Breite b (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
42,5	AG DB B 425	27,15

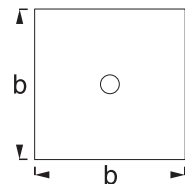
MAGENTA | KUNSTSTOFF (PP)



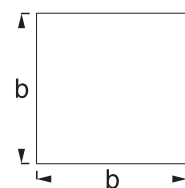
MAGENTA | KUNSTSTOFF (PP)



MAGENTA | KUNSTSTOFF (PP/PE)



MAGENTA | KUNSTSTOFF (PP/PE)



alferground

ABDICHTEN – ENTKOPPELN



ENTKOPPLUNGSMATTE 30 m²

Mit alferground entkoppeln Sie Beläge vom Untergrund und dichten sie gegen Feuchtigkeit ab. Spannungen werden überbrückt und Rissbildung so verhindert.

Die 3-dimensionalen Bahnen aus HDPE-Kunststoff und dem unterseitigen Vlies werden im Innen- und Außenbereich eingesetzt. Verlegen Sie die Matten auf jungen oder noch nicht verlegereifen Estrichen, auf Beton und Gussasphalt. Ideal für Holz- oder Mischuntergründe. Ebenfalls geeignet für Fußbodenheizung.

Mattenstärke 3mm

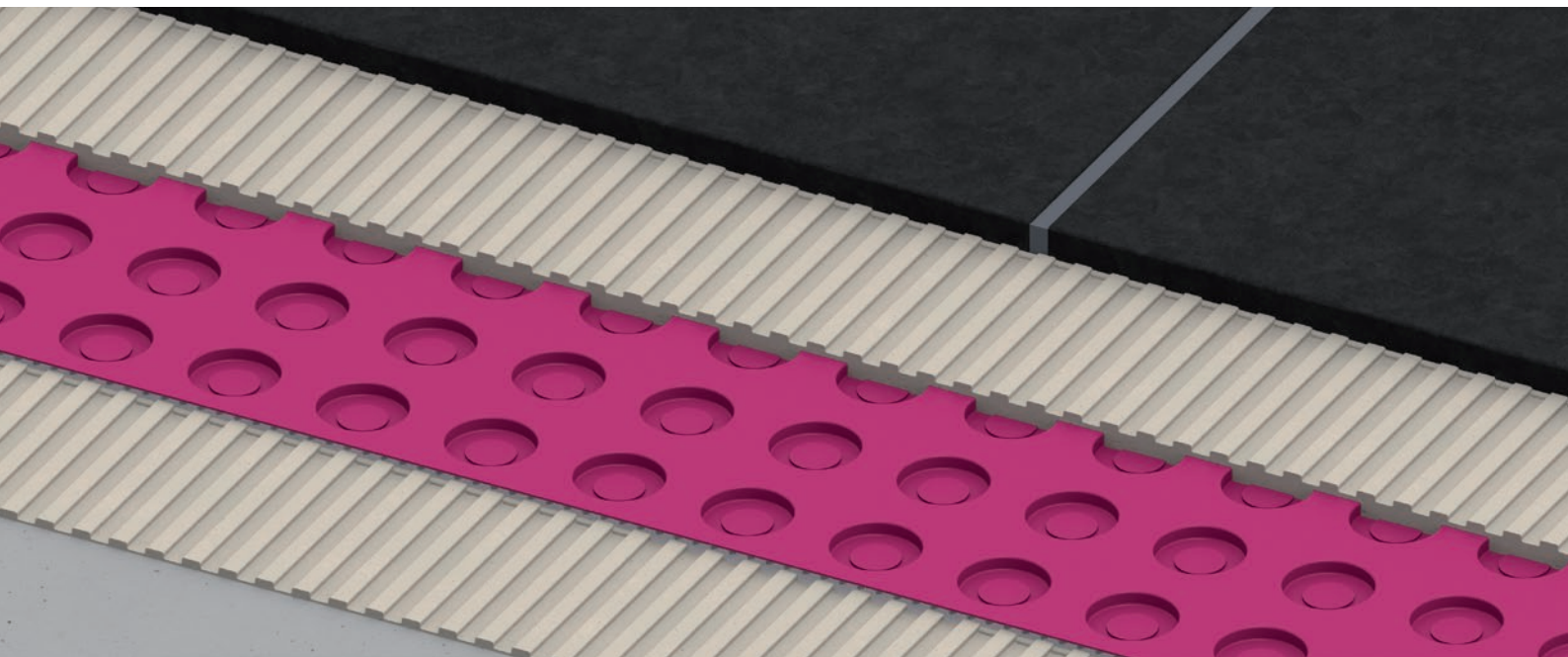
**Schnelle und einfache
Verarbeitung**

**Maximale
Verlegesicherheit**

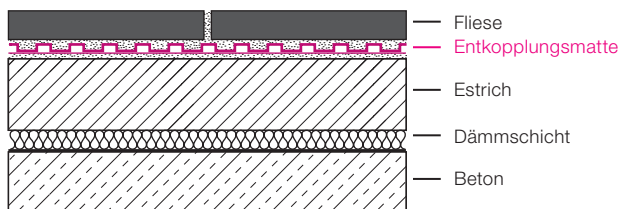
Ideal für Sanierungsmaßnahmen

**Schützt vor Rissbildung
im Oberbelag**

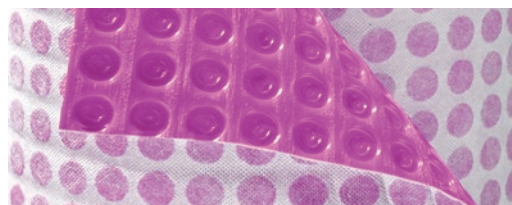
Hohe Schubelastizität



Schichtaufbau:



Material: Kunststoff HDPE



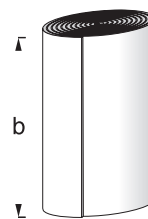
ENTKOPPLUNGSMATTE 30 m²

Stück = 1 Rolle, Palette = 6 Rollen

Breite b (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m ²
100	30	AG EK 30	Stück	18,22
	30	AG EK 30	Palette	16,55

MAGENTA

**KUNSTSTOFF
HDPE**



alferground

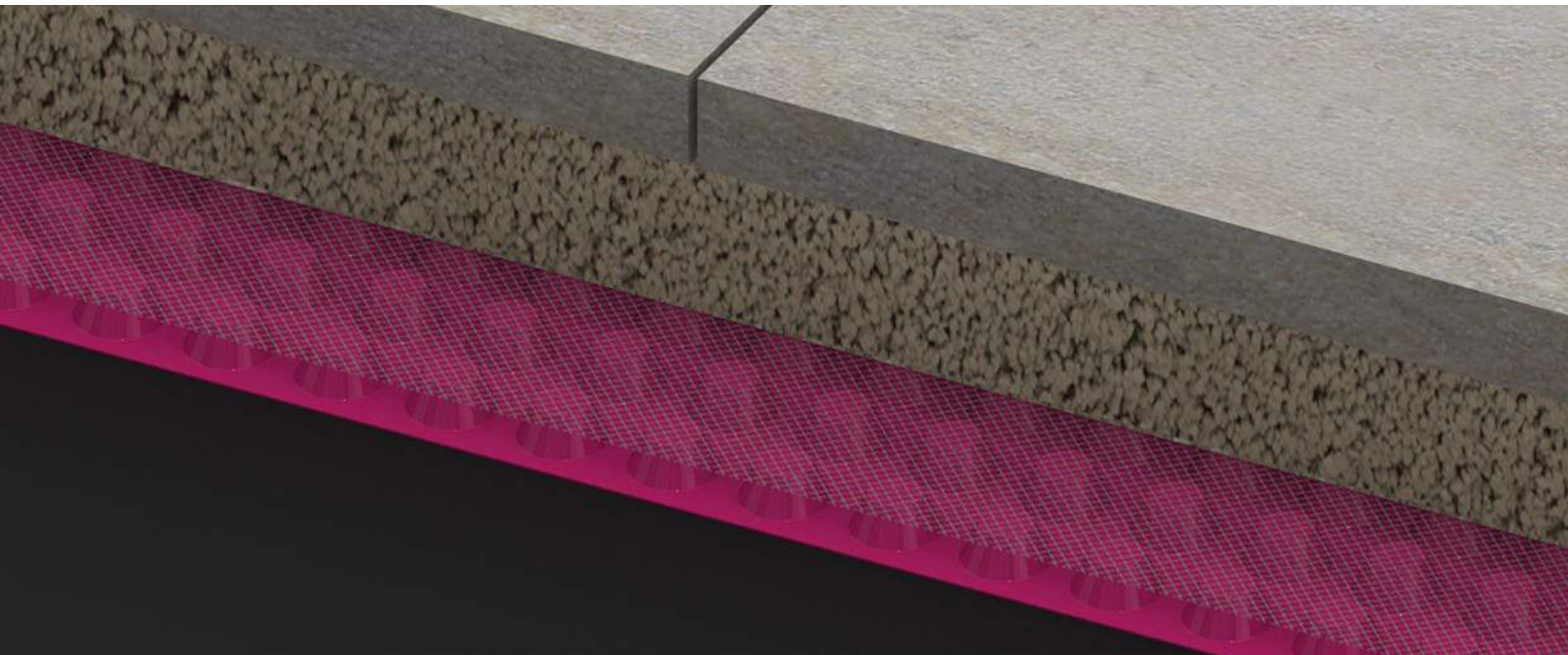
ENTWÄSSERN



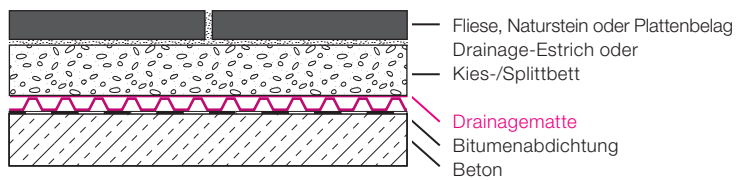
DRAINAGEMATTE 15 m²

Die Drainagematte sorgt für die zuverlässige Entwässerung im Außenbereich. Die Matte wird unter dem Estrich oder lose im Kiesbett verlegt. Die formstabile Noppenstruktur gewährleistet, dass der Drainageraum dauerhaft erhalten bleibt.

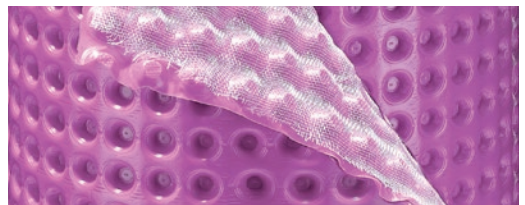
- Mattenstärke: ca. 8mm
- Gewicht: ca. 100 g/m²
- Druckfestigkeit: max. 240 kN/m² (24 t/m²)
- Entwässerungsleistung gemäß EN ISO 12958



Schichtaufbau:



Material: Kunststoff HDPE



DRAINAGEMATTE 15 m²

Stück = 1 Rolle, Palette = 9 Rollen

Breite b (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m ²
100	15	AG DM 15	Stück	19,74
	15	AG DM 15	Palette	17,76

MAGENTA

**KUNSTSTOFF
HDPE**

