



alferground

IMPERMEABILIZZARE – DISACCOPIARE –
DRENARE

Questo progetto è a prova d'acqua! Con l'assortimento alferground vi offriamo una soluzione assolutamente affidabile per l'ampliamento e il risanamento di ambienti umidi – sia interni che esterni.

Disaccoppiare il sottofondo dal rivestimento. I nostri nastri, materassini e guaine costituiscono una protezione efficace contro la formazione di crepe. Prolungate la resistenza dei rivestimenti in ambienti umidi e bagnati. I prodotti per ambienti interni ed esterni sono impermeabili al 100% ed evitano così danni dovuti all'umidità. In caso di rivestimenti distanziati i nostri materassini vi consentono di raggiungere un drenaggio efficace.





alferground





alferground

IMPERMEABILIZZARE – DISACCOPPIARE

TESTATO CON AbP



Nastri impermeabilizzanti, materassini di disaccoppiamento e parti di sistema di alferground si completano in modo ottimale garantendo un'impermeabilizzazione affidabile di spazi umidi e bagnati all'interno, all'esterno e con riscaldamento a pavimento.

CONFORME ALLA NORMA
DIN 18534

1. MATERASSINO IMPERMEABILIZZANTE 30 m²



- Per impermeabilizzare ambienti umidi e bagnati interni ed esterni
- Ideale per riscaldamento a pavimento
- Materiale: PP, accoppiata con tessuto
- Tessuto in polipropilene, sul lato superiore e inferiore
- Strato impermeabilizzante in polietilene LDPE modificato
- Colore: magenta
- larghezza 1 m

2. MATERASSINO IMPERMEABILIZZANTE E DI DISACCOPIAMENTO 15 m²



- Materassino impermeabilizzante e di disaccoppiamento per ambienti umidi e bagnati interni ed esterni
- Materiale: PP/PE, accoppiata con tessuto
- Materassino impermeabilizzante con effetto di disaccoppiamento
- Elevata forza di adesione con fissaggio delle crepe
- Elevata resistenza alla diffusione di vapore
- Colore: magenta

3. NASTRO IMPERMEABILIZZANTE



- Impermeabilizza i giunti di due materassini
- Impermeabilizza in modo affidabile ambienti umidi e bagnati interni ed esterni
- Ideale per riscaldamento a pavimento
- Materiale: tessuto in PP, sul lato superiore e inferiore con elastomero termoplastico
- Colore: magenta
- larghezza 12 cm
- 25 ml

4. ANGOLO INTERNO



- Componente sagomato saldato pronto all'uso per l'isolamento di angoli interni
- Materiale: tessuto in PP, sul lato superiore e inferiore elastomero termoplastico
- Colore: magenta

5. ANGOLO ESTERNO



- Componente sagomato saldato pronto all'uso per l'impermeabilizzazione di angoli esterni
- Materiale: tessuto in PP, sul lato superiore e inferiore elastomero termoplastico
- Colore: magenta

6. GUAINA DI TENUTA A PARETE



- Componente sagomato prefabbricato per l'impermeabilizzazione di attraversamenti di tubi
- Materiale: tessuto in PP, sul lato superiore e inferiore elastomero termoplastico
- Colore: magenta

7. GUAINA DI TENUTA A PARETE CON ZONA ESTENDIBILE



- Componente stampato prefabbricato per la sigillatura flessibile di attraversamenti di tubi su pareti con un diametro di 22-37 mm
- Materiale: tessuto in PP, sul lato superiore e inferiore con pellicola sigillante flessibile
- Colore: magenta





alferground

IMPERMEABILIZZARE – DISACCOPIARE

PLASTICA (PP/PE)

MAGENTA



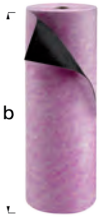
MATERASSINO IMPERMEABILIZZANTE 30 m²

Pezzo = 1 rotolo, bancale = 10 rotoli

Larghezza b (cm)	Lunghezza (m)	Riferimento	Conf.	Prezzo €/m ²
100	30	AG DB 30	Pezzo	18,37
		AG DB 30	Bancale	15,63

PLASTICA (PP/PE)

MAGENTA



MATERASSINO IMPERMEABILIZZANTE E DI DISACCOPIAMENTO 15 m²

Pezzo = 1 rotolo, bancale = 10 rotoli

Larghezza b (cm)	Lunghezza (m)	Riferimento	Conf.	Prezzo €/m ²
100	15	AG DB EK 15	Pezzo	21,82
		AG DB EK 15	Bancale	18,57

PLASTICA (PP/PE)

MAGENTA



NASTRO IMPERMEABILIZZANTE

Pezzo = 1 rotolo, bancale = 50 rotoli

Larghezza b (cm)	Lunghezza (m)	Riferimento	Conf.	Prezzo €/m
12	25	AG DB 120-25	Pezzo	3,18
		AG DB 120-25	Bancale	2,69

PLASTICA (TPE)

MAGENTA



NASTRO IMPERMEABILIZZANTE, TESSUTO RINFORZATO

Pezzo = 1 rotolo, bancale = 120 rotoli

Larghezza b (cm)	Lunghezza (m)	Riferimento	Conf.	Prezzo €/m
12	50	AG DB 120-50	Pezzo	2,32
		AG DB 120-50	Bancale	1,98

ANGOLO INTERNO

Conf. 1 = 1 pezzo, Conf. 2 = 25 pezzi

Larghezza b (cm)	Riferimento	Prezzo €/pz.
12	AG DB I 140	11,11

ANGOLO ESTERNO

Conf. 1 = 1 pezzo, Conf. 2 = 25 pezzi

Larghezza b (cm)	Riferimento	Prezzo €/pz.
12	AG DB A 140	11,11

GUAINA DI TENUTA A PARETE

Conf. 1 = 1 pezzo, Conf. 2 = 25 pezzi

Larghezza b (cm)	Riferimento	Prezzo €/pz.
12	AG DB W 120	6,41

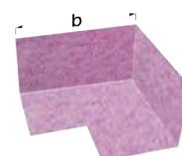
GUAINA DI TENUTA A PARETE CON ZONA ESTENDIBILE

Conf. 1 = 1 pezzo, Conf. 2 = 25 pezzi

Larghezza b (cm)	Riferimento	Prezzo €/pz.
14	AG DB W 140-D	7,48

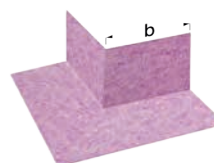
MAGENTA

**PLASTICA
(PP)**



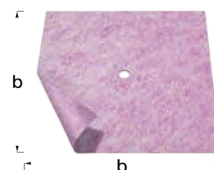
MAGENTA

**PLASTICA
(PP)**



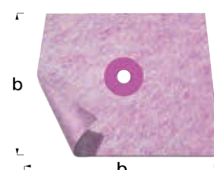
MAGENTA

**PLASTICA
(PP/PE)**



MAGENTA

**PLASTICA
(PP/PU)**





alferground

IMPERMEABILIZZARE – DISACCOMPIARE



MATERASSINO DI DISACCOPIAMENTO **30 m²**

Con alferground disaccoppiate i rivestimenti dal sottofondo e impermeabilizzate contro l'umidità. Le tensioni vengono collegate, evitando così la formazione di crepe.

I materassini tridimensionali di plastica HDPE con tessuto sul lato inferiore trovano applicazione in ambienti interni ed esterni. Posate i materassini su massetti recenti o non ancora pronti per la posa, su calcestruzzo e asfalto colato. Ideale per sottofondi in legno o misti. Adatto anche per il riscaldamento a pavimento.

Spessore materassino 3 mm

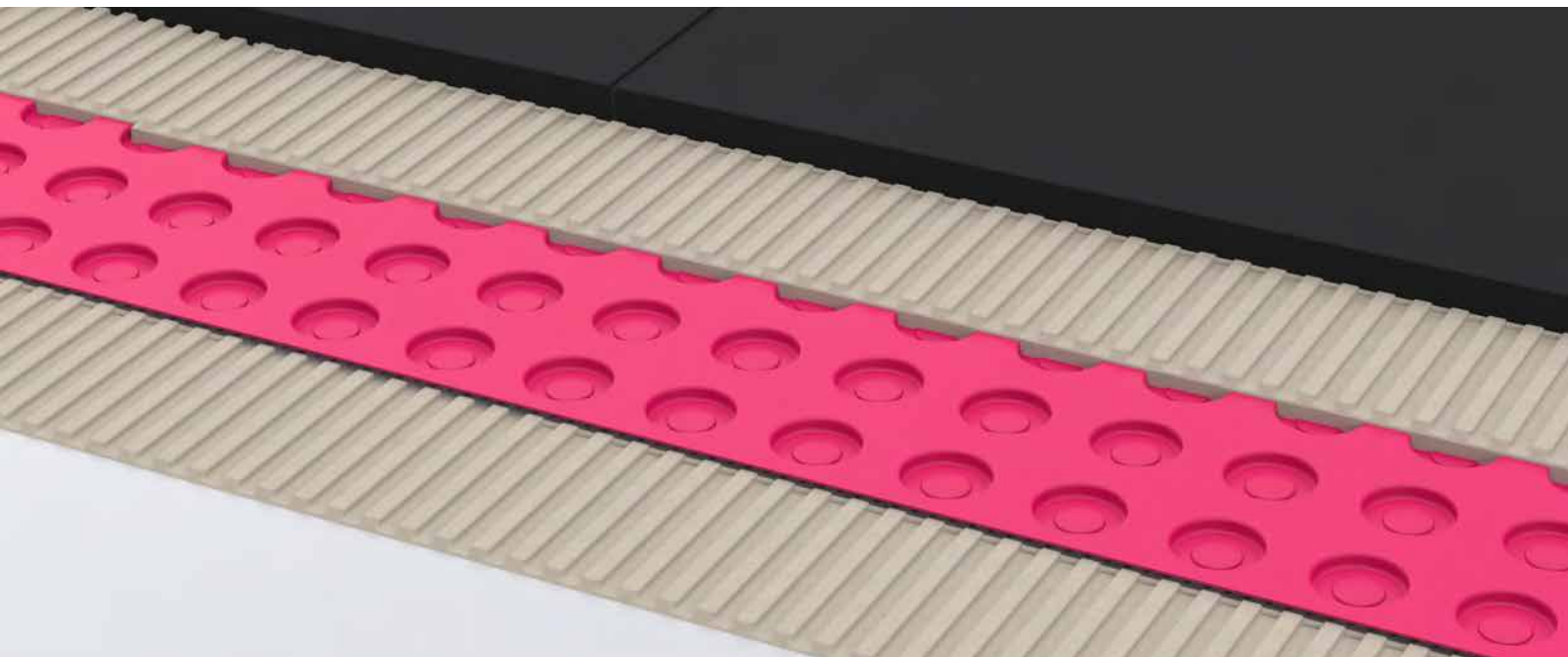
**Lavorazione rapida
e semplice**

**Massima
sicurezza di posa**

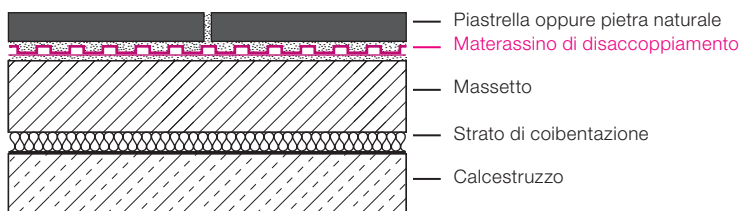
Ideale per interventi di risanamento

**Protegge contro la formazione di
crepe nel rivestimento superiore**

Elevata elasticità tangenziale



Composizione strato:



Materiale: Plastica (HDPE)



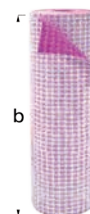
MATERASSINO DI DISACCOPIAMENTO 30 m²

Pezzo = 1 rotolo, Bancale = 6 rotoli

Larghezza b (cm)	Lunghezza (m)	Riferimento	Conf.	Prezzo €/m ²
100	30	AG EK 30	Pezzo	23,06
		AG EK 30	Bancale	20,94

MAGENTA

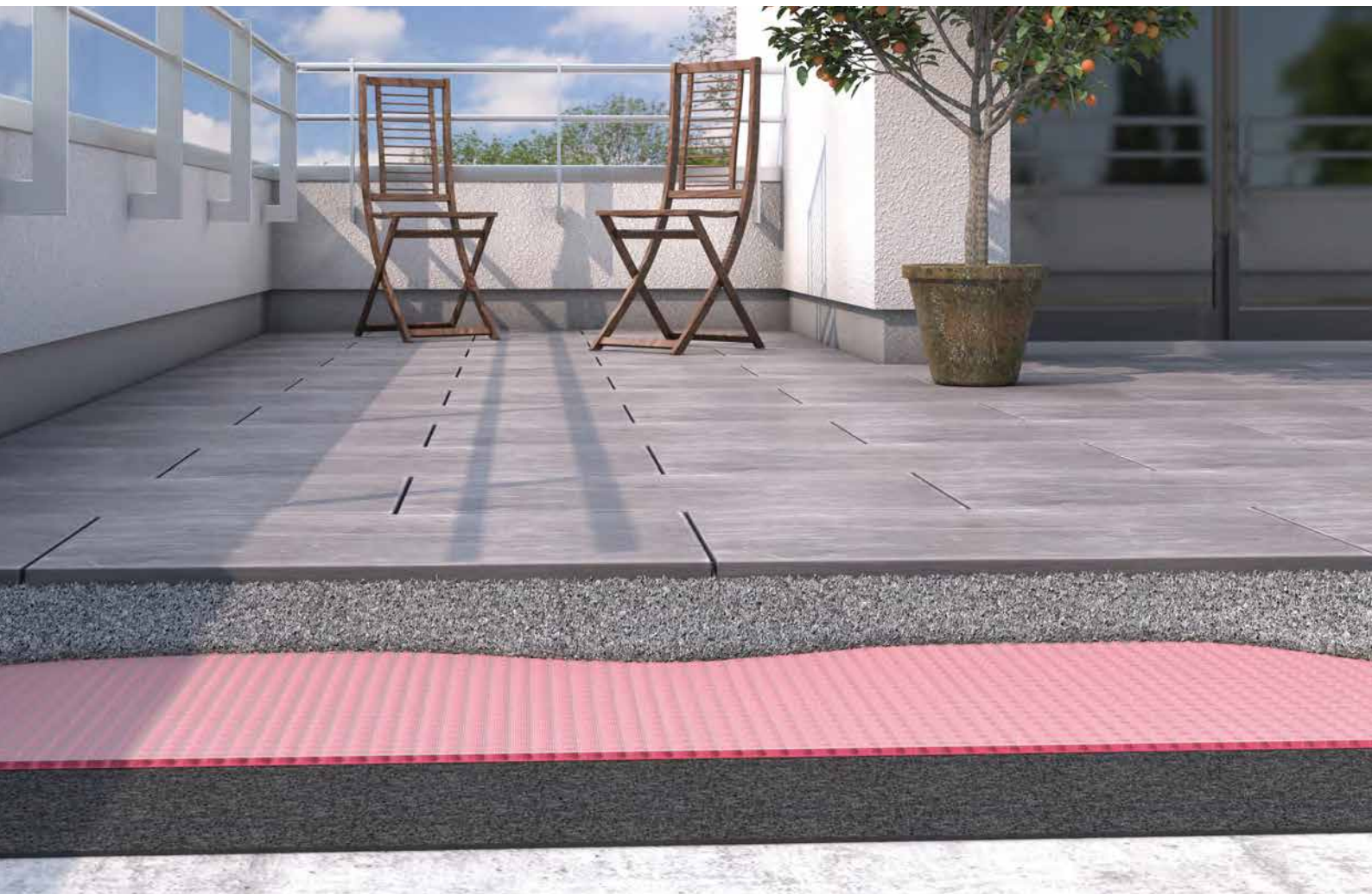
**PLASTICA
(HDPE)**





alferground

DRENARE



MATERASSINO DRENANTE 15 m²

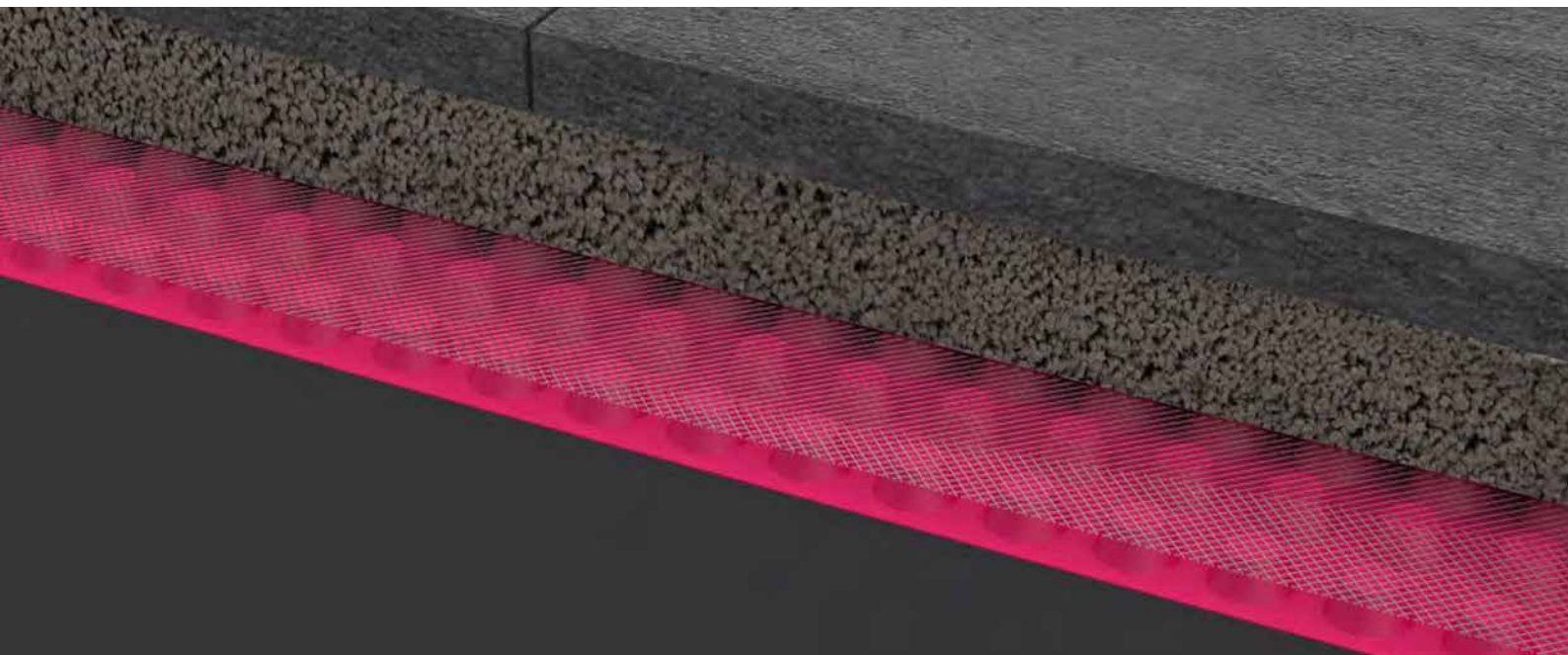
Il materassino drenante consente un drenaggio affidabile in ambienti esterni e viene posato sotto il massetto o libero nel letto di ghiaia. La stabile struttura a rilievi sferici garantisce la lunga durata dello spazio di drenaggio.

Spessore materassino circa 8 mm

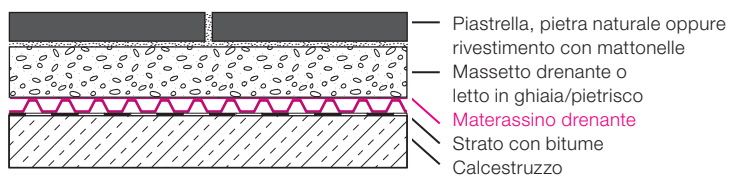
Peso circa 600 g/m²

**Resistenza alla pressione
max. 240 kN/m² (24 t/m²)**

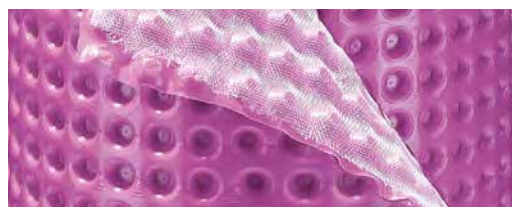
**Capacità drenante secondo
EN ISO 12958**



Composizione strato:



Materiale: Plastica (HDPE)



MATERASSINO DRENANTE 15 m²

Pezzo = 1 rotolo, Bancale = 9 rotoli

Larghezza b (cm)	Lunghezza (m)	Riferimento	Conf.	Prezzo €/m ²
100	15	AG DM 15	Pezzo	24,98
		AG DM 15	Bancale	22,48

MAGENTA

**PLASTICA
(HDPE)**

