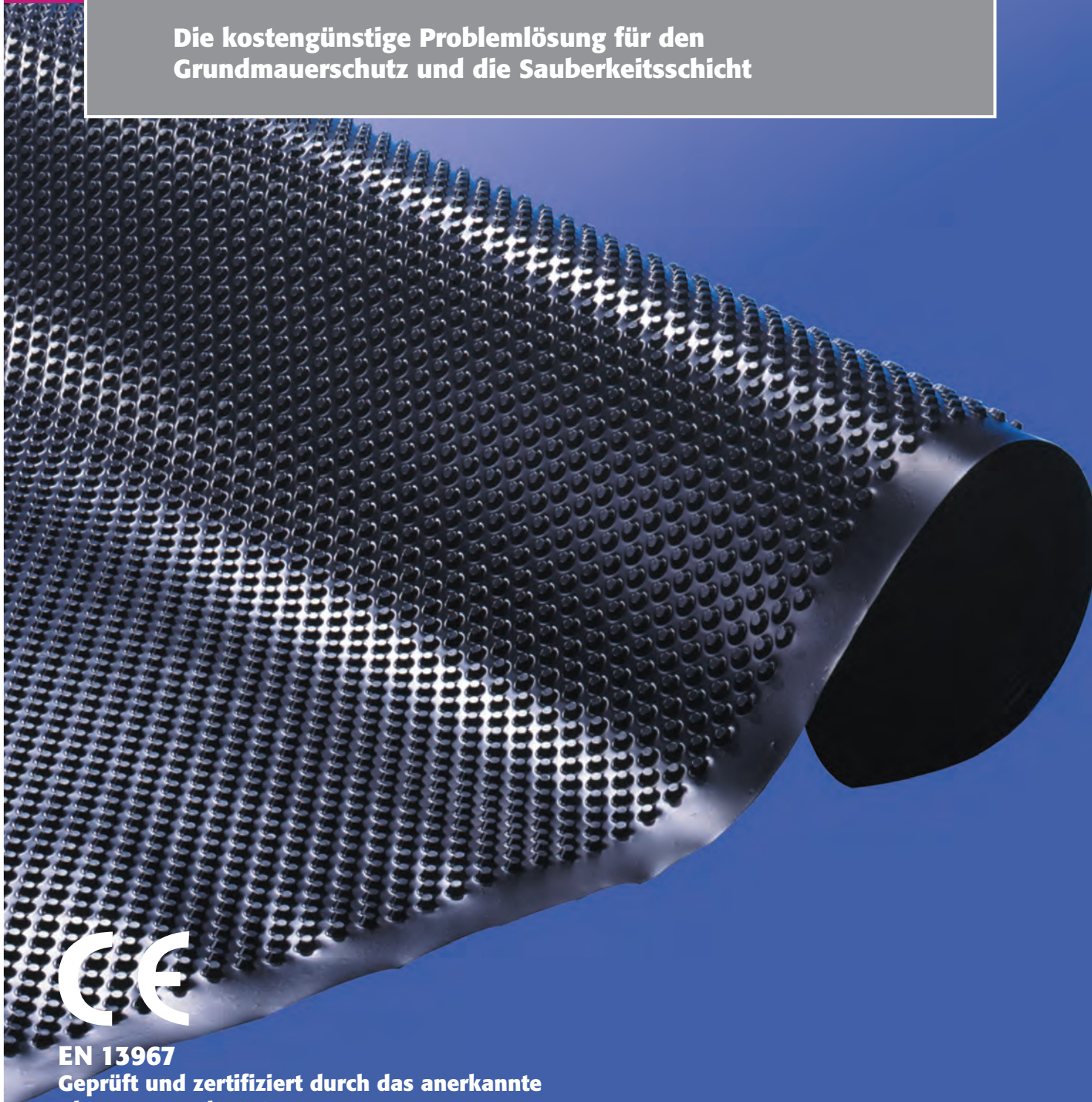




## **PM-8 N**

**Die kostengünstige Problemlösung für den  
Grundmauerschutz und die Sauberkeitsschicht**



**EN 13967**  
Geprüft und zertifiziert durch das anerkannte  
Kiwa-TBU Institut, Greven

## PMI PM-8 N mit 8 mm hohen Noppen

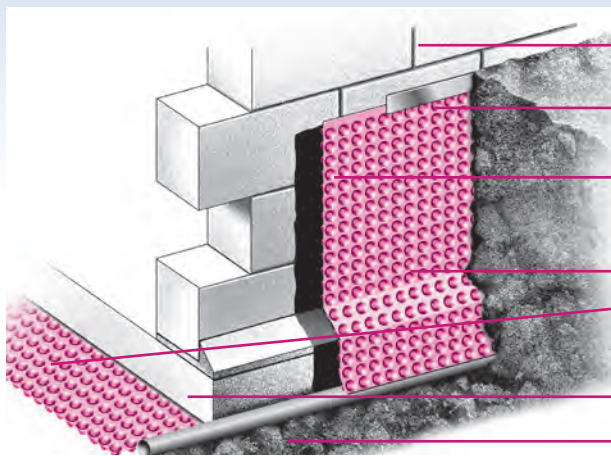
ist die kostengünstige Problemlösung für den Grundmauerschutz und die Sauberkeitsschicht.

### PM-8 N als Grundmauerschutz

- Durch die Druckfestigkeit und die hohe Reißdehnung bietet PM-8 N einen sicheren Schutz des Bitumenanstriches und des Mauerwerks beim Verfüllen der Grube.
- Die Noppen trennen sicher Grundmauer und Erdreich und garantieren eine optimale Wasserableitfähigkeit und schützen so die Mauer gegen Feuchtigkeit.

### PM-8 N als Sauberkeitsschicht

- Die Noppenbahn übernimmt die Funktion des bisher eingesetzten Magerbetons. Dadurch wird ein witterungsunabhängiges Arbeiten und Wegfall der Wartezeiten beim Aushärten des Magerbetons erreicht.
- Ebenso bietet die Noppenbahn einen Schutz gegen aufsteigende Feuchtigkeit. Zementleim kann nicht nach unten wegfließen.



- Mauerwerk
- Abschlussprofil
- Bitumenanstrich
- PM-8 N
- Sohlplatte
- Drainagerohr

Technische Daten PM-8 N:

Material	HDPE
Farbe	schwarz
Gewicht	500 g/m <sup>2</sup>
Noppenanzahl	1840 Noppen/m <sup>2</sup>
Druckfestigkeit	200 kN/m <sup>2</sup>
Noppenhöhe	ca. 8 mm
Chemische Eigenschaften	chemikalienbeständig, unverrottbar
Biologische Eigenschaften	bakterien- und pilzbeständig
Physiologische Eigenschaften	trinkwasserunbedenklich
Temperatureinsatzbereich	- 30°C bis + 80°C
Brandverhalten	Klasse E
Rollenlänge	20 m
Rollenbreiten	0,5/1,0/1,5/2,0/2,4/2,5/3,0 m
Verpackung	Einwegpaletten
20 Jahre Garantie gegen Verrottung	

### Unsere Produktübersicht:

- Noppenbahnen in den verschiedensten Ausführungen mit Zubehör
- Bauzubehör / Dachzubehör
- Mauerwerkssperren
- Baufolien
- Dampfbremsen
- Dachunterspannbahnen

PMI PM-8 N

