

# Folia Wyłaczana **GXP PLUS**

## Geokompozyt Drenażowy **GXP DREN**

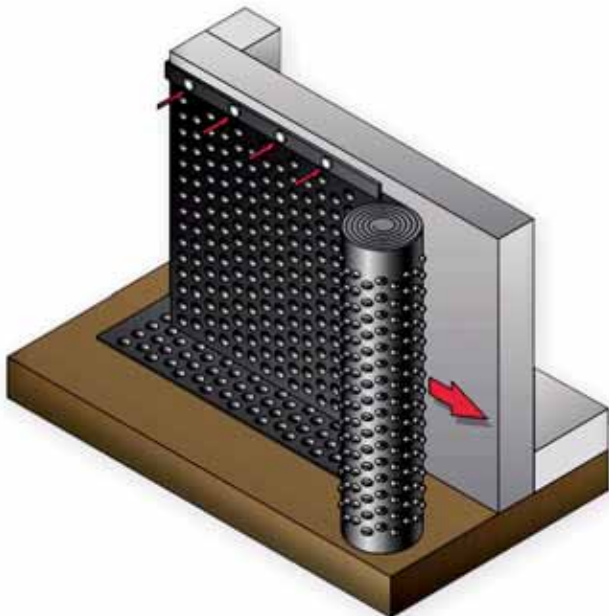


### **GXP PLUS**

Folia wyłaczana z PEHD

Ochrona i izolacja murów.

Uszczelnienie rowów odwadniających.

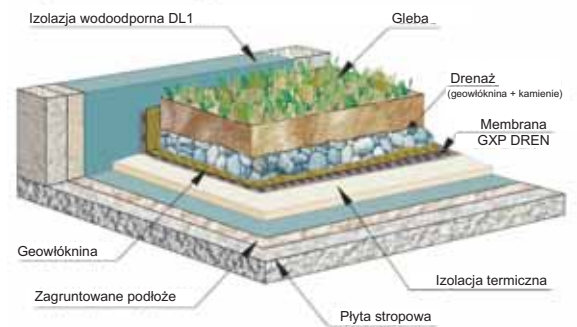
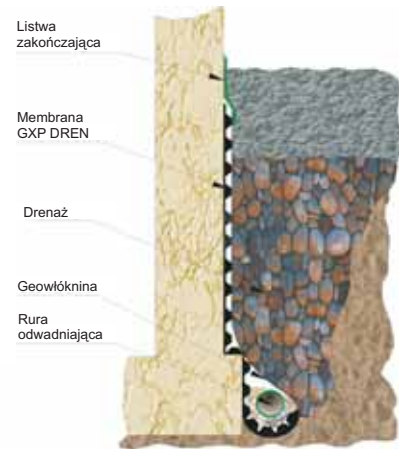


### **GXP DREN**

Folia wyłaczana z PEHD  
Geowłóknina TYPAR SF

Warstwa izolacyjno-drenażowa na przyczółki mostów.

Warstwa odprowadzająca wodę w konstrukcji dachów zielonych.



## AKCESORIA MONTAŻOWE:



Gwoździe i podkładki uszczelniające



Listwy montażowe



Taśma z kauczuku butylowego

## Parametry Techniczne

	GXP PLUS 0,5	GXP DREN 0,5	GXP PLUS 0,6	GXP DREN 0,6
Materiał - Folia wytłaczana - Geowłóknina (GXP DREN)	PEHD (polietylen wysokiej gęstości) PP (polipropylen)		PEHD (polietylen wysokiej gęstości)	
Grubość - Folia wytłaczana - Gramatura włókniny (GXP DREN)	0,55 mm 125 g/m <sup>2</sup>		0,62 mm 125 g/m <sup>2</sup>	
Szerokość rolek	1,0 / 1,5 / 2,0 / 2,5 / 4,0 m			
Masa powierzchniowa GXP PLUS / GXP DREN	600 g/m <sup>2</sup>	725 g/m <sup>2</sup>	650 g/m <sup>2</sup>	775 g/m <sup>2</sup>
Grubość przy nacisku 2kPa GXP PLUS / GXP DREN	8,0 mm (± 0,8)	8,4 mm (± 0,84)	8,0 mm (± 0,8)	8,4 mm (± 0,84)
Ilość wytłoczeń	ok. 1860 / m <sup>2</sup>			
Pustka powietrzna pomiędzy wytłoczeniami	5,3 l/m <sup>2</sup>			
Wytrzymałość na ściskanie	190 kN/m <sup>2</sup>		250 kN/m <sup>2</sup>	
Wytrzymałość na rozciąganie	wzdłuż pasma 8,5 kN/m (± 1,3 %)	wszerz pasma 8,5 kN/m (± 1,3 %)	wzdłuż pasma 9,9 kN/m (± 1,5 %)	wszerz pasma 9,4 kN/m (± 1,4 %)
Odporność temperaturowa	- 40 °C do +80 °C			
Wydłużenie względne przy obciążeniu max.	wzdłuż pasma 25 % (±5)	wszerz pasma 20 % (±5)		

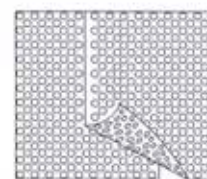
## Zalecenia i akcesoria do montażu folii

Folię należy mocować do ścian za pomocą gwoździ / kołków z użyciem plastikowych podkładek uszczelniających. Przy mocowaniu folii na styropianie można użyć kołków szybkiego montażu. Gwoździe / kołki należy wbijać w górny płaski pas folii lub płaską przestrzeń między wytłoczeniami (2-3 mocowania na metr bieżący).

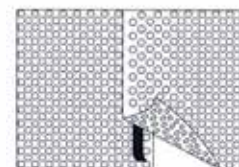
### Należy uważać aby przy montażu nie uszkodzić wytłoczeń folii !!!

Aby uzyskać szczelne połączenie pomiędzy arkuszami folii należy użyć taśmy z kauczuku butylowego (zależnie od wymagań jedno- lub dwurzędowo).

Geokompozyt GXP DREN montuje się płaską stroną folii do muru i geowłókniną w stronę gruntu. Folię GXP Plus należy przytwierdzać wytłoczeniami w stronę muru.



|20 - 30 cm|  
łączenie arkuszy  
na zakład



|10 - 15 cm|  
łączenie arkuszy  
za pomocą taśmy butylowej



**GRILTEX Polska Sp. z o.o.**

ul. Malwowa 154, 60-185 Poznań

tel. 0-61 814 85 17, 0-61 278 61 80

fax 0-61 894 67 38, 0-61 624 40 11

biuro@griltex.pl WWW.GRILTEX.PL

Posiadamy Certyfikat

