

## Folia polietylenowa

Folia wraz z warstwami izolacji i membrany tworzą szczelny system dachowy



### Informacja o produkcie

#### Cechy i korzyści

- Stanowi niezbędną ochronę dachu przed wilgocią, charakteryzuje się wysoką paroszczelnością
- Optymalnie dobrane parametry techniczne gwarantują dużą wytrzymałość folii oraz odporność na pęknięcia

#### Aplikacje

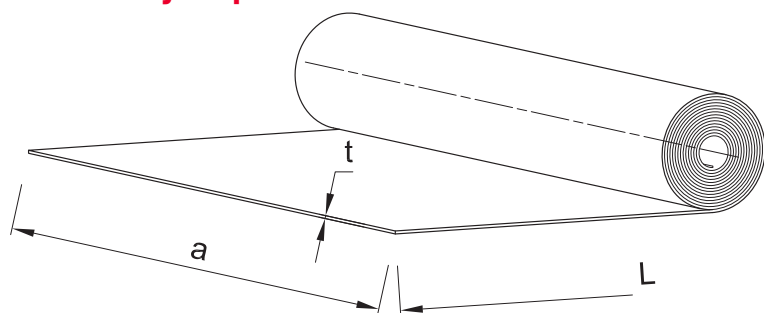
- Warstw izolacyjnych na dachach płaskich

#### Materiał podłoża

##### Certyfikowane do:

- Beton
- Blacha stalowa
- Drewno konstrukcyjne

## Informacja o produkcie



Produkt	Długość			Szerokość			Grubość			Kolor		Tolerancja	
	L			a			t			-		T	
	[m]			[mm]			[mm]			-		[%]	
FOLIA-PE-02/4	50			4			0.2			Ż&Oacute;ŁTY		30	
FOLIA-PE-03/4	50			4			0.3			Ż&Oacute;ŁTY		-	

## Dane uproszczone dla pojedynczego zakotwienia

Właściwości	Wartość użytkowa
Wodoszczelność przy 2kPa	Spełnia wymagania
Wytrzymałość na rozciąganie	≥ 66N/50mm (wzdłuż) ≥ 70N/50mm (w poprzek)
Odporność na alkalia	Spełnia wymagania
Odporność na odkształcenia	Nie deklaruowana
Wytrzymałość na zerwanie gwoździem	≥ 79N (wzdłuż) ≥ 77N (w poprzek)
Przenikanie pary wodnej	Sd = 44m (±30%)
Odporność na uderzenie	≥ 200 mm (Metoda A)
Wydłużenie względne przy zerwaniu	≥ 377% (wzdłuż) ≥ 304% (w poprzek)
Opór dyfuzyjny pary wodnej po sztucznym starzeniu	Spełnia wymagania
Reakcja na ogień	Klasa F

## Dane logistyczne

Produkt	Długość [m]	Grubość [mm]	Ilość [szt]			Waga [kg]			Kody ean
			Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Paleta	
FOLIA-PE-02/4	50	0.2	200	200	8000	27.4	27.4	1126.0	5906675800325
FOLIA-PE-02/6	50	0.2	300	300	6900	61.8	61.8	1451.4	5906675076805
FOLIA-PE-03/4	50	0.3	200	200	6000	17.0	17.0	540.0	5906675028828
FOLIA-PE-02/4/N30	50	0.2	200	8000	8000	25.6	1024.0	1054.0	5906675428895
FOLIA-PE-02/4/N40	50	0.2	200	8000	8000	22.0	880.0	910.0	5906675428901
FOLIA-PE-02/4/N50	50	0.2	200	8000	8000	18.4	736.0	766.0	5906675428918