

Folia budowlana atestowana

dane techniczne

Rozmiar rolek :	4m x 25mb (100m²); 5m x 25mb (100m²)
Grubość:	0,15mm; 0,20mm; 0,30mm
Materiał wykonania:	polietylen niskiej gęstości (LD-PE)
Kolor:	czarny
Właściwości	- wytrzymała na rozrywanie - bardzo elastyczna - łatwa w montażu i demontażu - odporna na kurz oraz działanie czynników atmosferycznych (deszczu, śniegu itp.)

zastosowanie

Folia budowlana przeznaczona jest do wykonywania: warstwy przeciwwilgociowej pod podłogi, posadzki, wylewki itp. Folie tego typu mają szerokie zastosowanie w budownictwie jako warstwa ochronna zabezpieczająca przed zawilgoceniem izolacji termicznej i akustycznej. Przeznaczona również do wykonania prowizorycznych zabezpieczeń połączeń dachowych osłon elewacyjnych oraz stolarki okiennej w czasie robót wykończeniowych, materiałów budowlanych itp. Folia stanowi doskonałą warstwę hydroizolacyjną chroniącą przed zawilgoceniem budynku.