

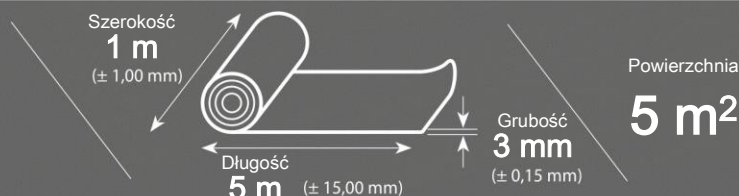




PERFORMA 3

To wysokiej jakości podkład podłogowy wykonany z naturalnych materiałów i poliuretanu o bardzo wysokiej gęstości.

Is a high density underlay made up of 93% natural raw materials and polyurethane binders, laminated with two water vapour control layers

Box – 40 rolls / Paleta – 40 rolek



PU	Materiał	Poliurethane/Mineral 860 kg/m ³ +/-10%	Norm
	RWS Wyciszenie podłogi	30%	EPLF WD 021029-5
	IS Pochłanianie dźwięku	19 dB	DIN EN 10140
	R Opór cieplny	0,010 m²K/W	EN 12664
	SD Ochrona przed wilgocią	SD100	DIN EN 12086
	CS Wytrzymałość na ściskanie	100 kPa	DIN EN 826
	CC Odporność na ściskanie	37 kPa	DIN EN 1606
	DL Trwała elastyczność	>2 500 000 cycles	DIN EN 13793
	RLB Odporność na uderzenie	950 mm	DIN EN 13329
	PC Wyrównanie podłoża	1,57 mm	CEN TS 16354
	RTF Odporność na ogień	Bfl s1	DIN EN13501-1

Zastosowanie:

Podkład rekomendowany pod podłogi laminowane układane na ogrzewaniu podłogowym ze względu na wyjątkowo niski parametr oporu cieplnego. Posiada również doskonałe parametry akustyczne oraz odporności na obciążenia. Wyposażony w podwójną warstwę zabezpieczającą przed wilgocią.

Właściwości:

Wysoka przewodność termiczna, pochłanianie dźwięków, wyciszanie podłogi, wysoka odporność na obciążenia, odporność na wodę, zabezpieczenie przeciwwilgociowe. Nie zawiera plastyfikatorów, azbestu, formaldehydów, halogenów oraz metali ciężkich. Produkt zgodny z francuską rekomendacją A+ VOC, normą Blue Angel oraz niemieckim schematem AgBB. Produkt nie wymaga żadnych dodatkowych środków ostrożności.

Odporność chemiczna:

Woda, większość domowych środków czystości, roztwory soli, kwasy, zasady, częściowo odporny na organiczne rozpuszczalniki oraz węglowodory.

Przechowywanie:

Przechowywać w pomieszczeniach zamkniętych, chronić przed słońcem.

Montaż:

Łatwe przycinanie nożykiem do tapet. Układać folię paroizolacyjną (srebrna część) do góry. Łączyć pasma podkładu wykorzystując taśmę do podkładów podłogowych – np. dedykowaną wielofunkcyjną taśmę aluminiową Korner.