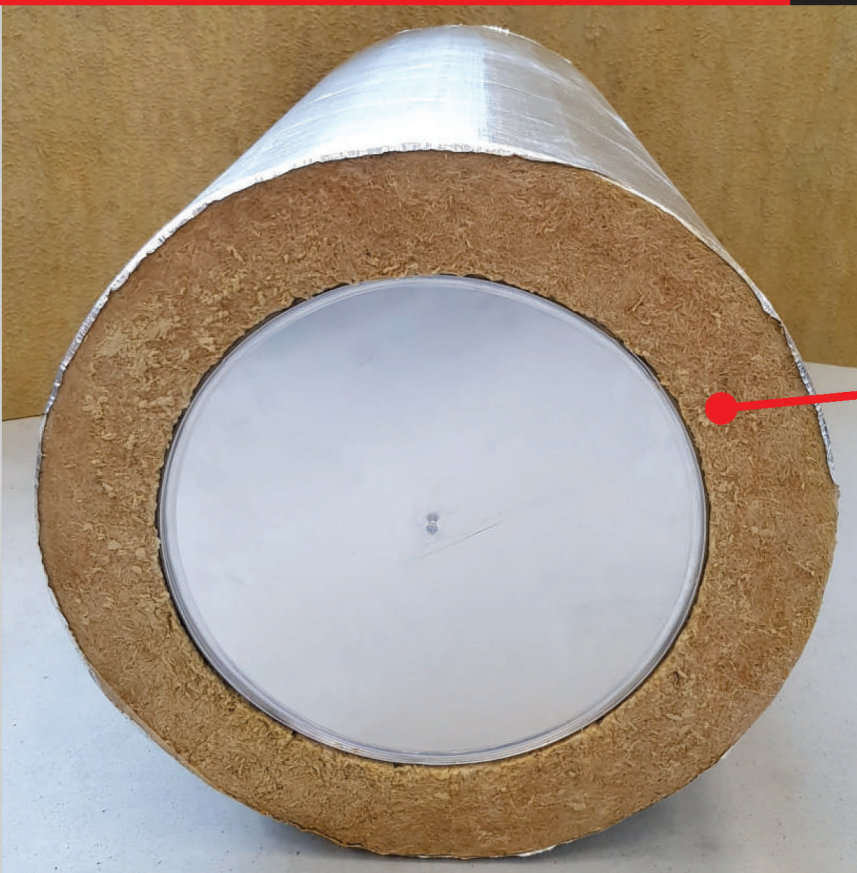


MATY IZOLACYJNE

W POSTACI LAMELI

Z WEŁNY MINERALNEJ

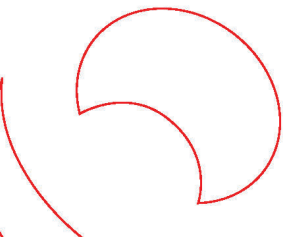


Maty izolacyjne w postaci lameli z wełny mineralnej o wysokiej gęstości, pokryta folią aluminiową zbrojoną. Do izolacji rurociągów zbiorników itp. Może być stosowana jako pierwsza lub kolejna warstwa izolacji.

Wysoka gęstość materiału izolacyjnego pozwala na wyeliminowanie konstrukcji wsporczej. Łatwy i szybki montaż. Do montażu zaleca się stosowanie taśmy zbrojonej aluminiowej lub opasek metalowych (opaski metalowe 12-16 mm x 0,5 mm).

Produkt zapewnia maksymalne ściste dopasowanie do powierzchni tworząc jednolitą warstwę izolacji.

Właściwości produktu	Parametry												Normy
	T (°C)	50	100	150	200	250	300	350	400	500	600	660	
Przewodność cieplna	λ (W/mK)	0,039	0,045	0,052	0,060	0,071	0,081	0,094	0,107	0,140	0,175	0,200	EN 12667
Maksymalna temperatura stosowania	260°C												EN 14706
Klasa reakcji na ogień	EuroClass A1												EN 13501-1
Gęstość nominalna	100 kg/m ³												EN 1602
Zawartość chlorków	Cl.10 (\leq 10 ppm)												EN 13468
Nasiąkliwość wodą	< 1 kg/m ²												EN 1609
Przenikanie pary wodnej	$\mu = 1$												EN 14303
Grubość izolacji [mm]	30	50	60	80	100								



IZOPRODUCT
Przemysłowa 1, 73-110 Stargard, Poland

Proste w konstrukcji, łatwe w montażu, cena broni się sama!

izoproduct