

Ocieplenie Szaf Zewnętrznych - Charakterystyka

Materiał: Pianka termoakustyczna wykonana z wodoodpornej zamknięto komórkowej gumy. Samogasnąca i nietworząca płonących kropli, samoprzylepna.

Parametry pianki											
Grubość	3mm lub 9mm										
Waga 1 m ²	Nie więcej niż 1 kg										
Gęstość kg/m ³	50-60 kg/m ³										
Absorpcja wody, maksymalnie	0.1 %										
Zakres temperatur	-50 °C do 85 °C										
Izolacyjność akustyczna	~ 40 dB										
Struktura komórkowa	Zamknięta struktura komórkowa										
Kolor	Czarny										
Reakcja na ogień	Samogasnący, nietworzący płonących kropli, B-s3, d0 Klasa palności: UL94 V-0										
Współczynnik przewodzenia ciepła (dla pianki o gr. 9mm)	<table><thead><tr><th>°C</th><th>-20°C</th><th>0°C</th><th>20°C</th><th>40°C</th></tr></thead><tbody><tr><td>W/(m•K)</td><td>0,034</td><td>0,036</td><td>0,038</td><td>0,040</td></tr></tbody></table>	°C	-20°C	0°C	20°C	40°C	W/(m•K)	0,034	0,036	0,038	0,040
°C	-20°C	0°C	20°C	40°C							
W/(m•K)	0,034	0,036	0,038	0,040							
Aspekty zdrowotne	Nie zawiera pyłu, włókien i formaldehydu. Nie zawiera metali ciężkich (kadmu i ołowiu). Nie zawiera silikonu, PTFE, EBS, PWIS i PDMS.										
Atest Higieniczny	Nr 413/322/421/2020										



AGE P

Tworzymy dla wymagających.