

Instrukcja techniczna

PROTECTO plus 75

Mata składająca się z papy bitumicznej, tworzywa piankowego o wysokim stopniu pochłaniania dźwięków oraz folii zabezpieczającej powierzchnię. Samoprzylepna, pokryta klejem akrylowym.

Właściwości produktu

Dzięki odpowiedniej kombinacji materiałów bardzo dobrze tłumi dźwięki materiałowe i powietrzne oraz pochłania dźwięki powietrzne. Cienka (25µm) powłoka chroni przed zabrudzeniem i rozpryskującą się wodą. Materiał jest odporny na działanie benzyny i oleju oraz łatwy do oczyszczenia. Bardzo dobra odporność na starzenie.

Zastosowanie

Do wyklejania obudów maszyn, kapsuł dźwiękochłonnych, kabin itp. Nie stosować na zewnątrz budynków.

Obróbka

Przyklejać tylko do suchego, odtłuszczonego i czystego podłoża. Dobrze docisnąć klejoną powierzchnię. Lekko dopasować materiał i dociąć ostrym nożem.

Forma dostawy

Samoprzylepne płyty	1000x1000x32 mm
o wymiarze	1000x1000x22 mm
	1000x1000x12 mm

Dane techniczne

Kolor	antracyt, powierzchnia czarna
-------	-------------------------------

Klasa palności	FMVSS302	SE, samogasnący przed 1.pkt pomiarowym (12 mm)
	DIN 75200	<100 mm/min
Odporność na temperatury		-35°C do +80°C krótkotrwale także wyższe
Ciężar powierzchniowy w zależności od grubości:		ok. 2,3 kg/m ² do ok. 3,0 kg/m ²

Przechowywanie

Przechowywanie w suchym i chłodnym pomieszczeniu, 12 miesięcy

Środki bezpieczeństwa

Na podstawie podanych właściwości i dotychczasowego doświadczenia można stwierdzić, że wyrób nie jest niebezpieczny w rozumieniu przepisów o produktach niebezpiecznych. Zaleca się przestrzeganie podstawowych zasad ostrożności i higieny jak dla wszystkich produktów chemicznych.

Instrukcja techniczna

Pomiar współczynnika pochłaniania dźwięków wg DIN-EN-ISO 10534-2

