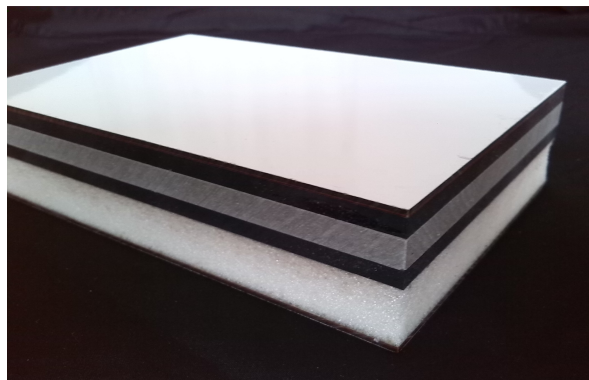


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

PŁYTA WARSTWOWA

FONO STOP 42 dB HPL

Typ : HPL-PUR-FONOSTOP



Zastosowanie : do wypełnienia drzwi, bram, ścianek działowych, elementów elewacji w budynkach: mieszkalnych, usługowych, przemysłowych i użyteczności publicznej w tym w szpitalach

Dokumenty formalno-prawne : ATEST HIGIENICZNY HK/B/1371/01/2012
RAPORT Z BADAŃ ITB Nr LAOO-1r98/14/200NA

Budowa płyty i opis techniczny poszczególnych warstw :

Okładzina zewnętrzna : Wysokociśnieniowy laminat HPL zgodnie z DIN EN 438
Odporna na warunki atmosferyczne wg DIN 53387
Powierzchnia zewnętrzna twarda, dobra odporność na ścieranie, zarysowania i uderzenia.
Odporna na promieniowanie UV
Długotrwała w użytkowaniu i zachowaniu kolorystyki, nie korodująca
klasa palności B2 wg DIN 410

Rdzeń : twarda pianka poliuretanowa i specjalne warstwy izolujące dźwięk

Grubość (mm)	32	36	40
Wymiary (mm)	na zamówienie	na zamówienie	na zamówienie
Folia ochronna	tak	tak	tak
Ciężar kg/m ²	37,8	38	38,2
Zakres temperatur	-30 do +60°C	-30 do +60°C	-30 do +60°C
Izolacyjność akustyczna* (dB)	Rw (C, C _{tr}) = 42 (-1,-3) ocena przy zastosowaniu w przegrodzie wewnętrznej RA1 = 41 dB ocena przy zastosowaniu w przegrodzie zewnętrznej RA2 = 39 dB		
Współ. K (W/m ² x K)	1,45	1,17	0,98

* Wskaźniki określone na podstawie badań Akredytowanego Laboratorium Akustycznego ITB, Raport Nr LAOO-1r98/14/200NA

PRODUCENT PŁYT WARSTWOWYCH

AL-LAND

ul. Gazowa 26a

50-513 Wrocław

tel. 71 347 25 60, fax 71 347 25 70

wroclaw@alland.pl

www.al-land.pl