



WAG S.A.

WORLD ACOUSTIC GROUP

PANELE PRZEŚROCYSTE ODBIAJĄCE



WAG S.A. ma ponad 20 lat doświadczenia
w projektowaniu i wdrażaniu zabezpieczeń akustycznych
na całym świecie.

PRZEźRO CZYSTY, ODBŁASKOWY AKUSTYCZNY PANEL WNR T PMMA12

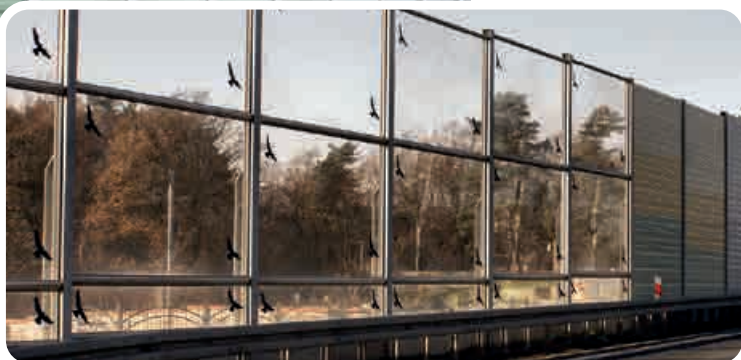


Właściwość	Deklarowana wartość	Dokument odniesienia
Współczynnik pochłaniania dźwięków	NPD	PN-EN 1793-1
Współczynnik izolacyjności od dźwięków powietrznych	DLR = 29 dB, klasa B3	PN-EN 1793-2
Wskaźnik ważony izolacyjności akustycznej właściwej	Rw = 31 dB	PN-EN ISO 717-1
Maksymalne obciążenie wiatrem i obciążenie statyczne	1,45 kN/m ² [Lmax = 4000 mm]	EN 1794-1 Załącznik A
Ciężar w stanie suchym	15,3 kg/m ² dla [1,0 m x 4,0 m]	EN 1794-1 Załącznik B
Odporność na uderzenie kamieniem	Wymagania spełnione	EN 1794-1 Załącznik C
Odporność na pożar zarośli	Klasa 3	EN 1794-2 Załącznik A
Ochrona środowiska	100% Recykling	EN 1794-2 Załącznik C
Droga ucieczki	Wymaganie spełnione	EN 1794-2 Załącznik D
Zdolność odbijania światła	NPD	EN 1794-2 Załącznik E
Przezroczystość	NPD	EN 1794-2 Załącznik F
Trwałość właściwości użytkowych i nieakustycznych	25 lat	EN 14389-2:2004



TYPY WYPEŁNIEŃ:

- ▶ POLIWĘGLAN od 8 mm do 20 mm
- ▶ SZKŁO AKRYLOWE od 12 do 20 mm
- ▶ SZKŁO HARTOWANE od 8 do 12 mm
- ▶ Wypełnienia dostosowane do słupów HEA/B 120-220
- ▶ odpowiednie do rozstawu słupów od 0,5 m do 5 m: profile mostkowe o długości max. 2 m oraz profile drogowe i kolejowe max. 5 m
- ▶ reakcja na ogień w zależności od wypełnienia







ZAKRES DZIAŁAŃ

- ▶ ANALIZY AKUSTYCZNE
- ▶ AKCESORIA DO EKRANÓW AKUSTYCZNYCH
- ▶ PRODUKCJA WYPEŁNIEŃ DO EKRANÓW POCHŁANIAJĄCYCH I ODBIJAJĄCYCH DŹWIĘK
- ▶ EKRANY DACHOWE AKUSTYCZNE
- ▶ PRZEMYSŁOWE SYSTEMY OCHRONY AKUSTYCZNEJ
- ▶ PRODUKCJA SAMONOŚNYCH ŁUKÓW DLA KOLEJNICTWA, ROLNICTWA I PRZEMYSŁU
- ▶ PROJEKTOWANIE INŻYNIERYJNE SAMONOŚNYCH SYSTEMÓW OBLICOWANIA PALISAD
- ▶ BUDOWA FUNDAMENTÓW POD EKRANY AKUSTYCZNE W TECHNOLOGII WBIJANYCH PALI STALOWYCH
- ▶ POSADOWIENIE SŁUPÓW EKRANÓW W PRZYPADKU GRUNTU SKALISTEGO
- ▶ BUDOWA ŚCIANEK SZCZELNYCH WZMOCNIONYCH OCZEPEM
- ▶ REALIZACJA EKRANÓW DROGOWYCH I KOLEJOWYCH

World Acoustic Group S.A.

Chróśtnik 104, 59-311 Lubin, tel. 0048 767 592 050

e-mail: biuro@wagsa.eu

wagsa.eu