



Rozmiar drewno: 1220 mm x 181 mm
Rozmiar kamień: 610 mm x 305 mm
7,2 mm grubość całkowita
0.7 mm grubość warstwy użytkowej
Rodzaj zamka: 5G/2G
1,5 mm IXPE zintegrowany podkład akustyczny
4 stronnie fazowane
PU-powłoka
100% recykling

OPAKOWANIE DREWNO: 8 szt. / 1,77 m²
OPAKOWANIE KAMIEŃ: 10 szt. / 1,86 m²

STANDARD

ROZMIAR		Drewno: 1220 mm x 181 mm Kamień: 610 mm x 305 mm
GRUBOŚĆ CAŁKOWITA	ISO24346	7.2 mm
GRUBOŚĆ WARSTWY UŻYTKOWEJ	ISO24340	0.70 mm
OPAKOWANIE SZT.		8 szt.
OPAKOWANIE M²		Drewno: 1.77 m ² / Kamień: 1.86 m ²
GWARANCJA	Przemysłowe lekkie Komercyjne Domowe	15 lat 15 lat Dożywotnia
TYP	ISO/DIS19322.2:2016 EN649	Heterogeniczne PCV
KLASYFIKACJA UŻYTKOWA	ISO 10874 Komercyjne ISO 10874 Domowe EN 685- Przemysłowe EN 685- Komercyjne EN 685- Domowe	42 / 33 / 23
KLASA OGNIOWA	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	B _{fl} -s1
ODPORNOŚĆ NA ZABRUDZENIA	EN ISO 26987:2012	Klasa 0
ODPORNOŚĆ KOLORU	EN ISO 105-B02	6
ODPORNOŚĆ NA GRZYB	ISO846	Intensywność wzrostu 0
STABILNOŚĆ WYMIAROWA	EN ISO 23999	≤0.15%
IZOLACJA AKUSTYCZNA	EN ISO 10140-3 ISO717-2	ΔLw 22 dB
WGNIECENIA RESZTKOWE	EN 433	< 0.1mm
KRZESŁO NA KÓLKACH	ISO 4918 EN 425:2002	Odporne
EMISJA FORMALDEHYDU	EN14041:2004	Klasa E1
ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ	EN 13893 DIN 51130	DS R10
ELEKTROSTATYCZNOŚĆ	EN1815	TAK
REACH	EC No 1907/2006	TAK
EMISJA LZO	Frence VOC regulation	A+

