

III É T A III O R P H O S E III

21

Producent: Emergo Adam Parda

Metamorphose - panele laminowane

NB 0766

EN 14041:2004+AC:2005+AC:2006

Zasadnicza charakterystyka	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	BFL-S1	EN14041:2004+AC:2005+AC:2006
Emisja formaldehydu	E1	EN14041:2004+AC:2005+AC:2006
Śliskość	DS	EN14041:2004+AC:2005+AC:2006

Nazwa produktu

PAN LAM AC5 KL 33 8 MM DĄB LARGO 1,92/32

Specyfikacja produktu	Panele podłogowe laminowane
Typ produktu	Panel laminowany spełniający normę EN14041:2004+AC:2006
Wymiar w mm	600x100
Grubość w mm	8
Warstwa ściernalna w mm	AC5
Fuga	V FUGA
Rodzaj zamka	Uniclick
Ilość m ² w paczce	1,92
Ilość paneli w paczce	32
Gwarancja	20 lat
Wodoodporność	100% wodoodporny, pęcznienie grubości 6,4 % w ciągu 96 h

	Standard	Wartość
Klasa użytkowa - pomieszczenia mieszkalne	EN 13329	23
Klasa użytkowa - pomieszczenia użyteczności publicznej	EN 13329	33
Reakcja na ogień	EN 14041	Bfl-s1
Wytrzymałość na ścieranie	EN 13329	>6000 r
Wgniecenie resztkowe	EN ISO 24343	0,01 mm
Stabilność wymiarowa	EN 13329	Long side ≤0.9mm; short side ≤0.9mm
Siła dla zamków	ISO24334	long side ≥1 kN/m; short side ≥2 kN/m
Śliskość	EN 14041	DS
Przewodność cieplna	EN 12667	0,079W/mk
Odporność termiczna	EN 12667	0,030 m ² K/W
Wodne ogrzewanie podłogowe	EN 12524/12667	TAK - max 27°C
Zawartość pentachlorofenolu	EN 14041	ND
Emisja formaldehydu	EN 171-1	E1
Izolacja akustyczna	EN ISO 717-2	14dB
VOC	CDPH/EHLB	Floorscore

Producer / Importer / distributor:
Emergo Adam Parda
ul. Pożaryskiego 32, 04-703 Warszawa emergo.pl





23

Producent: Emergo Adam Parda

Metamorphose - laminate flooring

NB 0766

EN 14041:2004+AC:2005+AC:2006

Essential characteristic	Performance properties	Harmonized technical specification
Reaction to fire	BFL-S1	EN 14041:2004+AC:2005+AC:2006
Formaldehyde emission	E1	EN 14041:2004+AC:2005+AC:2006
Slipperiness	DS	EN 14041:2004+AC:2005+AC:2006



Product name	PAN LAM AC5 KL 33 8 MM DĄB LARGO 1,92/32
Product specification	Laminate Flooring
Product type	Laminate Floor Coverings
	EN14041:2004+AC:2006
Size mm	600x100
Thickness mm	8
Wear layer mm	AC5
Bevel	painted bevel
Installation	Uniclick
Package m ²	1.92
Pieces per package	32
Warranty residential use	20 years
Water-Resistant	6,4 % thickness swelling with 96 hours

	Standard	Value
Utility class - residential use	EN 13329	23
Utility class - commercial use	EN 13329	33
Reaction to fire	EN 14041	B _{s1}
Abrasion resistance	EN 13329	≥6000 r
Residual indentation	EN ISO 24343	0,01 mm
Dimensional stability	EN 13329	Long side ≤0.9mm; short side ≤0.9mm
Lock strength	ISO24334	long side ≥1 kN/m; short side ≥2 kN/m
Slipperiness	EN 14041	DS
Resistance to staining	EN 438-2:2016+A1:2018	no change
Thermal conductivity	EN 12664	0,079W/mk
Thermal resistance	EN 12664	0,048 m ² K/W
Water floor heating	EN 12524/12667	yes - max 27°C
Pentachlorophenol content	EN 14041	ND
Formaldehyde emission	EN 14041	E1
Impact noise reduction	EN ISO 717-2	14dB
VOC	CDPH/EHLB	Floorscore

Producer / Importer / distributor:
Emergo Adam Parda
ul. Pozaryskiego 32 04-703 Warszawa emergo.pl

