

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 ADAGIO 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



| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------------------|
|  <small>23</small> | | |
| 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 |

III TAI MORPHOS III

| | | |
|---------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------|
| Product name | PAN LAM AC5 KL 33 8 MM DĄB ADAGIO 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 _s 1 |
| 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

