

Technische Daten / Caractéristiques techniques



TAMBORA 2.5 design floor

Version 1.04 – 04/24

| | | |
|--|--|--|
| | Format / Format | 1520 x 238 mm |
| | Anzahl Dekore / Nombre de dessins | 5 |
| | Gesamtstärke / Épaisseur totale | 2.5 mm |
| | Nutzschicht / Couche d'usure | 0.55 mm |
| | Oberfläche / Surface | UV Coating |
| SYNCHRONIZED | Synchronpore / Pores synchronisés | Ja / Oui |
| | Kante / Bord | Microfase 4-seitig / Micro- chanfrein 4 côtés |
| R10 SI IP RESISTANT | Rutschfestigkeit / Résistance au glissement | R10 |
| PHTHALATE FREE | Material / Matériau | Phthalatfrei / Sans phtalate |
| ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR A+ | Innenraumluft-Emissionen / Émissions dans l'air intérieur | A+ |
| 33 42 | Klassifizierung / Classement | 33, 42 / EN ISO 10582 |
| | Stuhlrolleneignung / Chaises à roulette | Typ W / EN 425 |
| | Brandklasse / Comportement au feu | Bfl-S1 / EN 13501-1 |
| E1 HCHO | Formaldehydemission / Emissions de formaldéhyde | Class E1 / EN 717-1 |
| | Lichtechtheit / Tenue à la lumière | > 6 ISO105 B02 |
| | Trittschall Verbesserung / Isolation phonique | 10-15 db |
| | Wärmedurchlasswiderstand / Résistance thermique | 0.031m ² K/W / EN 12667 |



Antistatik / Antistatique

Ja / Oui



Gewicht m² / Poids m²

4367 g

Verpackungseinheit / Unité de vente

12 Stk. / pcs = 4.34112 m²

Karton/Palette / Carton/Palette

60 Stk. / pcs = 260.4672 m²

Irrtum und technische Änderung vorbehalten. Alle Datenblätter verlieren mit der Ausgabe einer neuen Version ihre Gültigkeit. Die aktuellste Version finden Sie unter www.enia-flooring.swiss / Downloads.

Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques. Toutes les fiches techniques perdent leur validité avec l'édition d'une nouvelle version. Vous trouverez la version la plus récente sur www.enia-flooring.swiss / Downloads.