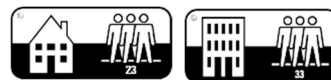


Spectra com sub camada integrada

20190710



Resistente aos impactos Resistente aos riscos e manchas Adequado a casas de banho



INFORMAÇÃO DO PRODUTO | PRODUCT INFORMATION | INFORMATIONS PRODUITS | PRODUKTDATEN

Nível de utilização Level of use Classe d'usage Einstufung	EN ISO 10874	23 - 33
Espessura total Total thickness Epaisseur totale Gesamtstärke	EN ISO 24346	6 mm (240 mils)
Camada de desgaste Wear layer Couche d'usure Nutzschrift	EN ISO 24340	0,55 mm (22 mils)
Tratamento PUR da camada de desgaste Wear layer PUR treatment Traitement polyurethane Oberflächenvergütung		Superguard®
Peso total g/m² Total weight g/m² Poids total g/m² Flächengewicht g/m²	EN ISO 23997	8668

MEDIDAS E EMBALAGEM | SIZE & PACKING | DIMENSIONS & EMBALLAGE | ABMESSUNG & VERPACKUNG

Réguas Planks Lames Dielen	EN ISO 24342	18,9 x 131,7 cm (7,44" x 51,85")
Mosaicos A Tiles A Dalles A Fliesen A	EN ISO 24342	30,3 x 61 cm (11,94" x 24")
Caixa de réguas Box planks Boîte de lames Ein Karton Dielen	8 pcs/caixa	1,99 m²/caixa (21,43 ft²/box)
Caixa de mosaicos A Boîte de dalles A Ein Karton Fliesen A	10 pcs/caixa	1,85 m²/caixa (19,9 ft²/box)

RESULTADOS DOS TESTES | TEST RESULTS | PERFORMANCES TECHNIQUES | TESTERGEBNISSE

Inflamabilidade Inflammability Classement feu Brandverhalten	EN 13501	Bfl-S1
Resistência aos riscos Scratch resistance Résistance aux rayures Verschleißverhalten	EN ISO 660-2	Classe T
Esquadria Squareness Rectitude Maßstabilität	EN ISO 24342	≤ 0,20 mm
Linearidade Straightness Equerrage Maßstabilität	EN ISO 24342a	≤ 0,30 mm
Anti-deslizamento Slip resistance Glissance Rutschhemmung	EN 13893	DS
Resistência ao deslizamento Slip restraint Résistance au glissement Rutschsicherheit	DIN 51130	R10
Indentação residual Residual indentation Poinçonnement rémanent Resteindruckverhalten	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Resistência aos pés do mobiliário Furniture leg resistance Résistance au pied de meuble Möbelschubtest	EN ISO 16581	Sem quebras, sem danos
Flexão Curling Incurvation Schüsselung	EN ISO 23999	≤ 1,5 mm
Estabilidade dimensional Dimensional stability Stabilité dimensionnelle Dimensionsstabilität	EN ISO 20326	Norm: ≤0,25% Resultado médio: ≤0,05%
Resistência térmica R Thermal resistance R Résistance thermique R Wärmedurchlasswiderstand R	EN 12664	0,025 m².K/W
Classe formaldeído Formaldehyde group Classe formaldéhyde Formaldehyd Klassifizierung	EN 717-1	E1
Isolamento acústico Acoustic insulation Efficacité acoustique Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	21 dB
Resistência aos rodízios Castor chair resistance Résistance aux chaises à roulettes Stuhlrollenbeanspruchung	EN ISO 4918	Sem danos na camada de desgaste, sem delaminação
Resistência às manchas Stain resistance Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit	EN ISO 26987	Muito boa
Resistência à luz Light fastness Résistance à la lumière Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥6
Aquecimento radiante Underfloor heating Chauffage par le sol Fußbodenheizung	EN 12524	Adequado, máx. 27°C Suitable, max 27°C Adapté, max 27°C Geeignet, max 27°C
Garantia (ano) Warranty (year) Garantie (ans) Garantie (Jahre)		20 Residencial 10 Comercial

A garantia cobre defeitos de fabrico e desgaste prematuro em caso de utilização normal. | The warranty covers manufacturing defects and premature wear in the event of normal use | La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal. | Die Garantie deckt Herstellungsfehler und vorzeitigem Verschleiß bei normaler Nutzung.



a division of **ivc** group

Nijverheidslaan 29 • 8580 Avelgem • Belgium
T +32 (0)56 653 211 • F +32 (0)56 653 229
info@moduleo.com • www.moduleo.com