

Stepper®



Super
Guard



Scratch
resistant



Suitable for
bathrooms



PRODUCT INFORMATION ■ INFORMATION PRODUIT ■ PRODUCT DATEN ■ PRODUCTINFORMATIE

European classification Classification Européenne Europäische Klassifizierung Europese classificatie	EN 649	22 (Domestic general)
Total thickness Épaisseur totale Gesamtdicke Totale dikte	EN 428	ca. 2,00 mm (80 gauge)
Wear layer Couche d'usure Nuttschicht Slijtlaag	EN 429	ca. 0,15 mm (6 mills)
Wear layer PU treatment Traitement PU couche d'usure Schutz vor Schmutz PU Behandeling PU-slijtlaag		Superguard®
Total weight Poids total Gewicht Totaal gewicht	EN430	ca.3.600 g/m ²

SIZE & PACKING ■ DIMENSIONS & EMBALLAGE ■ ABMESSUNG & VERPACKUNG ■ FORMAAT & VERPAKKING

Planks Lames Dielen Planken	EN 427	152 x 914 mm (6" x 36")
Long tiles Dalles rectangulaires Rechteckige Fliesen Lange tegels	EN 427	305 x 610 mm (12" x 24")
Square tiles Dalles carrées Viereckige Fliesen Vierkante tegels	EN 427	406 x 406 mm (16" x 16")
Box planks Boîtes de lames parquets 1 Karton Dielen Doos planken	11 pcs/box	1,5 m ² /box (1,8 y2)
Box long tiles Boîtes de dalles rectangulaires 1 Karton rechteckige Fliesen Doos lange tegels	8 pcs/box	1,5 m ² /box (1,8 y2)
Box square tiles Boîtes de dalles carrées 1 Karton viereckige Fliesen Doos vierkante tegels	9 pcs/box	1,5 m ² /box (1,8 y2)

!!! All Stepper® tiles feature incorporated joints (L-groove)// Finition des bords des dalles Stepper® avec joint intégré // Stepper® seitliche Fliesenkanten sind mit einer integrierte Fuge versehen // Zijkanten van de Stepper® tegels afgewerkt met geïntegreerde voeg

TEST RESULTS ■ PERFORMANCES TECHNIQUES ■ TESTERGEBNISSE ■ TESTRESULTATEN

Inflammability Inflammabilité Entflammbarkeit Brandweerstand	EN 13501	Bfl-S1
Scratch resistance Résistance aux rayures Kratzfestigkeit Krasvastheid	EN 660	Class T
Squareness & straightness Rectitude des arêtes et de l'équerrage Rechtwinkligheid & Geradheit Rechtheid & rechthoekigheid	EN 427	≤ 0,25 mm
Slip resistance Glissance Rutschfest Antislip	EN 13893	DS
Slip restraint Résistance au glissement Rutschhemmung Slipweerstand	DIN 51130	R9
Residual indentation Poinçonnement rémanent Eindrückverhalten statisch Restindruk	EN 433	≤ 0,10 mm
Simulated movement of the furniture leg Pied du meuble Möbelschubtest Meubelpoottest	EN 424	No cracks, no damage
Curling Incurvation Schüsselung Kromming	EN 434	≤ 2 mm
Electric resistance Résistance électrique Ableitwiderstand Elektrische weerstand	EN 1081	≤ 10 ⁹ Ohm
Dimensional stability Stabilité dimensionnelle Dimensionsstabilität Dimensionele stabiliteit	EN 434	< 0,25 %
Heat insulation Isolation thermique Wärmedurchlaß Warmte isolatie	ISO 8302	0,0102 m ² K/W
Formaldehyde group Groupe formaldéhyde Formaldehyd-Gruppe Formaldehydegroep	ENV 717-1	E1
Acoustical insulation Isolation acoustique Trittschallverbesserungsmaß contactgeluidisolatie	ISO 717	14 db
Castor chair resistance Teste chaise à roulettes Rollstuhltest Rolstoeltest	EN 425	No damage to wear layer, no delamination
Stain resistance Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit Vlekbestendigheid	EN 423	Very good
Light fastness Résistance à la lumière Lichtechtheit Lichtechtheid	ISO 105B02	Class 6-7
Underfloor heating Chauffage par le sol Bodenheizung Vloerverwarming		Suitable Adapté Geeignet Geschikt
Resistance to household chemicals Résistance aux produits d'entretien domestiques Haushaltschemikalienbeständigkeit Bestendigheid tegen huishoudelijke chemicaliën		Very good Très bon Sehr gut Zeer goed
Warranty Garantie Garantie Garantie		10 years

The warranty covers manufacturing defects and premature wear in the event of normal residential use | La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage résidentiel normal | Die Garantie deckt Herstellungsfehler und vorzeitigen Verschleiß bei normaler Nutzung im Wohnbereich | De garantie dekt fabricagefouten en voortijdig afslijten bij normaal woninggebruik



EN 14041 : 2004
06



All Stepper® products are manufactured using the least possible energy. They contain no harmful solvents and no heavy metals.
All Stepper® products are environmentally friendly, because they are fully recyclable, heat-insulating and easy to clean using eco-friendly products.



Stepper®

ivo group

IVC group | Nijverheidslaan 29 | B-8580 Avelgem | Belgium
T +32 (0)56 65 32 11 | F +32 (0)56 65 32 29
info@ivcgroup.com | www.ivcgroup.com