



**ficha técnica**  
Pavimento Vinílico  
Rígido SPC

—  
**datasheet**  
SPC Rigid  
Vinyl Flooring

—  
**fiche technique**  
Revetement de Sol  
Vinyle Rigide SPC

cores disponíveis  
 colors available  
 couleurs disponibles



ref. #501 \*

ref. #502

ref. #503 \*

ref. #504 \*

ref. #505 \*



ref. #506 \*

ref. #507 \*

ref. #508 \*

ref. #509

ref. #510



**SAGIFLOOR**  
 1220 x 183 x 6 mm



perfil de rodapé branco 70 x 14  
 white baseboard profile 70 x 14  
 profilé de plinthe 70 x 14  
 2200 mm



perfil de remate terminal  
 end trim profile  
 profilé terminal de finition  
 2400 x 45 mm



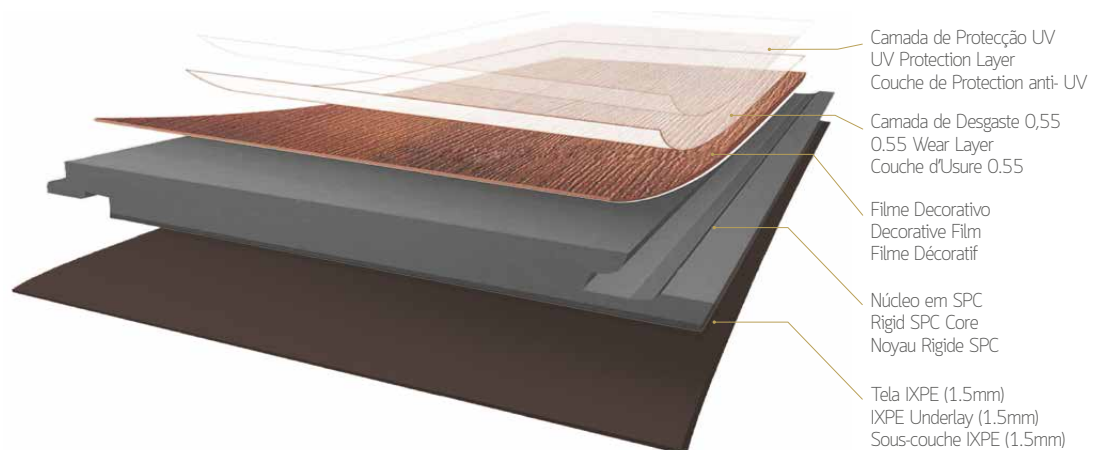
perfil de transição  
 transition profile  
 profilé de transition  
 2400 x 45 mm



perfil de desnível  
 gap profile  
 profilé d'ecart  
 2400 x 45 mm



perfil de rodapé  
 baseboard profile  
 profilé de plinthe  
 2400 x 60 x 12 mm



Camada de Protecção UV  
 UV Protection Layer  
 Couche de Protection anti-UV

Camada de Desgaste 0,55  
 0.55 Wear Layer  
 Couche d'Usure 0.55

Filme Decorativo  
 Decorative Film  
 Filme Décoratif

Núcleo em SPC  
 Rigid SPC Core  
 Noyau Rigide SPC

Tela IXPE (1.5mm)  
 IXPE Underlay (1.5mm)  
 Sous-couche IXPE (1.5mm)

**PT** Esta é apenas uma pequena amostra retirada duma régua completa. Poderão existir variações na cor e padrão no resultado final. Esta amostra serve apenas como material promocional. **EN** This is only a small sample taken from a complete board. There may be variations in colour and pattern in the final result. This sample is for promotional purposes only. **FR** Ceci est juste un petit échantillonage extrait d'une gamme complète. Il pourra y avoir des variations de couleur et de motif dans le résultat final. Cet échantillonage est uniquement de matériel promotionnel.



**10**  
 garantia warranty garantie  
 anos .years .ans  
 INDUSTRIAL  
 INDUSTRIAL  
 INDUSTRIEL

**20**  
 garantia warranty garantie  
 anos .years .ans  
 COMERCIAL  
 COMMERCIAL  
 COMMERCIAL

**30**  
 garantia warranty garantie  
 anos .years .ans  
 RESIDENCIAL  
 RESIDENTIAL  
 RESIDENTIEL



Resistente à Água  
 Waterproof  
 Résistant à l'eau



Silencioso ao Andar  
 Silent Floor  
 Sol Silencieux



Limpeza Fácil  
 Easy Cleaning  
 Nettoyage Facile



Anti-bacteriano  
 Anti Bacterian  
 Anti Bactérien



100% Reciclável  
 100% Recyclable  
 100% Recyclable



Poros Sincronizados [EIR]\*  
 Synchronized Pore [EIR]\*  
 Pore Synchronisé [EIR]\*



Compatível c/ piso radiante  
 Underfloor Heating Compatible  
 Compatible avec Sol Chauffant



Anti-derrapante  
 Non Slip  
 Antidérapant



Tela Incorporada  
 Underlayment Incorporated  
 Sous Couche Intégrée



Encaixe com click  
 Clicking System  
 Système Clic



Isento de Ftalatos  
 Phthalate Free  
 Sans Phthalate



\* Informação que B. possui  
 declaração de ausência  
 de ftalatos em seus produtos,  
 apresentando um mapa de  
 controle que garante que  
 não há emissões de ftalatos  
 de A-C-formas emissores.



| Dimensão<br>Size<br>Dimension | Espessura<br>Thickness<br>Epaiss | PCS/ Caixa<br>PCS/ Box<br>PCS/ Boite | m <sup>2</sup> / Caixa<br>m <sup>2</sup> / Box<br>m <sup>2</sup> / Boite | Kg/ Caixa<br>Kg/ Box<br>Kg/ Boite | Camada de Desgaste<br>Wear Layer<br>Couche Dusure | N.º Caixas/ Palete<br>NR Boxes/ Pallet<br>N Boites/ Palette | m <sup>2</sup> / Palete<br>m <sup>2</sup> / Pallet<br>m <sup>2</sup> / Palette |
|-------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------------------------|---|---|--|
| 183x1220 mm                   | 6.05 mm<br>(4+1.5+0.55)          | 10                                   | 2,23   | 20                                | 0,55  | 50  | 111,63   |

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS · PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERISTICS · CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

|   |  |
|---|--|
| MARCAÇÃO CE · CE MARKING · MARQUAGE CE  | EN 14041 · ISO 10582   |
| DENSIDADE · DENSITY · DENSITÉ   | 1,58g/cm <sup>3</sup> · ISO 23996  |
| RESISTÊNCIA À ABRASÃO<br>ABRASION RESISTANCE · RÉSISTANCE A L'ABRASION  | Classe T · Class T · Classe T<br>EN 660-2  |
| EFEITO SIMULADO DE PERNA DE MOBILIÁRIO<br>EFFECT OF SIMULATED FURNITURE LEG MOVEMENT · EFFET SIMULÉ D'UN PIED DE MEUBLE               | Sem danos visíveis · With no visible damage<br>Sans dommages visibles » EN 16511 & EN 424                      |
| RESISTÊNCIA CONTRA AS MANCHAS<br>RESISTANCE AGAINST STAINS · RÉSISTANCE AUX TÂCHES  | Sem danos visíveis · With no visible damage<br>Sans dommages visibles » EN 16511 & EN 438-2                    |
| PERPENDICULARIDADE E NIVELAMENTO<br>PERPENDICULARITY AND LEVELLING · PERPENDICULARITÉ ET PLANÉITÉ                                     | Aprovado · Approved · Approuvé<br>ISO 24336  |
| COMPATÍVEL C/ PISO RADIANTE<br>UNDERFLOOR HEATING COMPATIBLE · COMPATIBLE AVEC SOL CHAUFFANT  | Aprovado · Approved · Approuvé<br>EN 12524   |
| ARCO-XENON · XENON-FLASH · ARC-XÉNON  | Escala de cinzentos: 4 · Greyscale: 4 · Échelle de gris: 4<br>ISO 4892-2 · ISO105-A02                          |
| IMPACTO BOLA GRANDE · LARGE BALL IMPACT · IMPACT GRANDE BALLE   | Aprovado · Approved · Approuvé<br>EN 16511   |
| ESTABILIDADE DIMENSIONAL E ENROLAMENTO<br>DIMENSIONAL STABILITY AND ROLLING · STABILITÉ DIMENSIONNELLE ET ENROULAGE                   | Aprovado · Approved · Approuvé<br>ISO 10582 & ISO 23999  |
| ENSAIO ANTIESTÁTICO · ANTI-STATIC TESTING · ESSAI ANTISTATIQUE  | ≤ 2kV · EN 1815  |
| RESISTÊNCIA UV · UV RESISTANCE · RÉSISTANCE AUX UV  | Igual ou maior a 6 · equal or greater than 6 ·<br>Égale ou supérieure a 6 » ISO 105-B02                        |
| MIGRAÇÃO DE METAIS · METAL MIGRATION · MIGRATION DE MÉTAUX  | Aprovado · Approved · Approuvé<br>EN 71  |
| MIGRAÇÃO DE FTALATOS · PHTHALATES MIGRATION · MIGRATION DE PHTALATES<br>(DBP, BBP, DEHP, DINP, DNOP, DIDP)                            | Não detetados - Regulamento CE · Not detected - Regulation (EC) ·<br>Non détectés - règlement ce » N. 552/2009 |
| EMIÇÃO DE FORMALDEIDO · FORMALDEHYDE EMISSION · EMISSION DE FORMALDÉHYDE  | E1 · EN 717-1  |
| RESISTÊNCIA TÉRMICA · THERMAL RESISTANCE · RÉSISTANCE THERMIQUE   | 0.061 m <sup>2</sup> .K/W · EN12664  |
| RESISTÊNCIA AO FOGO · FIRE RESISTANCE · RÉSISTANCE AU FEU   | Bfl-s1 · EN 13501-1  |
| RESISTÊNCIA AO RUÍDO DE IMPACTO · RESISTANCE TO IMPACT NOISE<br>RÉSISTANCE AUX BRUITS D'IMPACTS                                       | 9dB · ISSO 10140-3   |
| RESISTÊNCIA ANTIDERRAPANTE · SLIP RESISTANCE · RÉSISTANCE ANTIDÉRAPANTE   | R10 · DIN 51130  |
| RESISTÊNCIA AO TRAVAMENTO · RESISTANCE TO STOPPAGE<br>RÉSISTANCE AU VERROUILLAGE  | Aprovado · Approved · Approuvé<br>ISO 10582  |
| RESISTÊNCIA À CADEIRA COM RODAS · RESISTANCE TO THE EFFECT OF MOVEMENT BY A CHAIR<br>WITH WHEELS · RÉSISTANCE AUX CHAISES À ROULETTES | Sem danos visíveis · With no visible damage<br>Sans dommages visibles » EN 425                                 |
| INDENTAÇÃO RESIDUAL · RESIDUAL INDENTATION · INDENTATION RÉSIDUELLE   | 0.07mm · ISO 24343-1 · EN433   |
| COMPATIBILIDADE AO PISO AQUECIDO<br>COMPATIBLE WITH HEATED FLOORING · COMPATIBILITÉ SOL CHAUFFANT                                     | Compatível · Compatible · Compatible<br>EN 12524   |
| ENSAIO ANTIBACTERIANO · ANTIBACTERIAL TESTING · ESSAI ANTIBACTÉRIEN   | Nada detetado · Nothing detected · Rien n'a été détecté<br>ASTM G21-15   |