

## SOLID CLICK XL



## Composição | Composition

### LEGENDA | LEGEND | LÉGENDE

- 1 Camada protetora PROTECTION PLUS tratamento anti-manchas e prot. UV  
*PROTECTION PLUS Protective layer anti-stain treatment and UV protection*  
*Couche de protection PROTECTION PLUS traitement anti-taches et protection UV*
- 2 Camada de desgaste - 0,7 mm  
*Clear wear layer - 0,7 mm*  
*Couche d'usure - 0,7 mm*
- 3 Filme impresso em alta qualidade e definição  
*HD design print layer*  
*Couche d'impression HD*
- 4 Núcleo rígido do SPC (sem orto-ftalato)  
*Rigid SPC Core (Ortho-phthalates)*  
*Noyau CPS rigide (sans ortho-phthalate)*
- 5 Tela de IXPE  
*IXPE underlay*  
*Sous-couche 1.5 mm IXPE*

# Solid

CLICK



## SPC | FLOORING

## Caraterísticas | Characteristics | Caractéristiques



Ultra resistência à humidade  
*Ultra moisture resistant*  
*Ultra résistant à l'humidité*



Estabilidade dimensional  
*Dimensional stability*  
*Stabilité dimensionnelle*



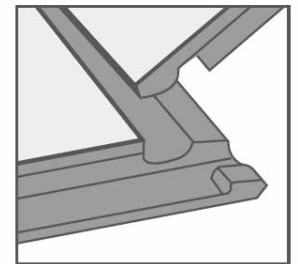
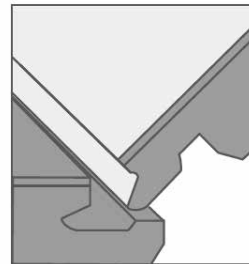
Compatível com piso de aquecimento radiante  
*Suitable for heated floor*  
*Compatible avec des planchers chauffants*



Camada de proteção UV e anti-manchas  
*UV and anti-stain protection coating*  
*Couche de protection UV et anti-taches*



Sistema multicamadas para uma densidade mais forte  
*Multi dimensional system for a stronger density*  
*Système multicouche por une densité forte*



## UNICLIC

1524 x 230 x 6.5 (mm)

(STONE PLASTIC COMPOSITE VINYL FLOORING)



Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## SOLID CLICK XL

### Tabela técnica | Technical table | Table technique

DIMENSÃO SIZE   DIMENSION (mm)	ESPESSURA THICKNESS   ÉPAISSEUR (mm)	PCS/CAIXA PCS/BOX PCS/BOÎTE	M <sup>2</sup> /CAIXA M <sup>2</sup> /BOX M <sup>2</sup> /BOÎTE	KGS/CAIXA KGS/BOX KGS/BOÎTE	CAMADA DE DESGASTE WEAR LAYER   COUCHE D'USURE	Nº CAIXAS/PALETE NR. BOXES/PALLET Nº BOÎTES/PALETTE	M <sup>2</sup> /PALETE M <sup>2</sup> /PALLET M <sup>2</sup> /PALETTE
1524 x 230	6,5*	5	1,7526	18,5	0,7	64	112,16

TESTES DE DESEMPENHO   TEST ITEM   TESTS DE PERFORMANCE	NORMAS   STANDARD   NORMES	RESULTADOS   RESULTS   RÉSULTATS
Camada de desgaste   Wear layer   Couche d'usure		0.7 mm
Nível de Uso   Usage Level   Niveau d'usage	EN 685	23/33/42
Estabilidade Dimensional   Dimensional stability   Stabilité dimensionnelle	ASTM F2199-09 (R2014)	<0.51MM/305MM (0.17%)
Classe de Abrasão   Abrasion Class   Classe d'abrasion	EN 660-2	Classe P
Resistência à abrasão   Abrasion resistance   Résistance à l'abrasion	EN 13329:2016 Annex E	AC5
Resistência ao fogo   Fire resistance   Résistance au feu	EN 13501-1	Bfl -s1
Qualidade do ar interior   Indoor air quality   Qualité de l'air intérieur	ISO 16000	A+
COV	FloorScore	Aprovado   Approved   Approuvé
Metais pesados   Soluble heavy metal   Métaux lourds	ASTM F963-11	Aprovado
Isolamento ao ruído de impacto Impact Noise reduction   Isolation contre le bruit d'impact	ISO 10140-3:2010	21dB
Indentação Residual   Residual Indentation   Indentation résiduelle	ASTM F1914-07   ASTM F1700-13a	0.1%
Resistência à carga estática   Static load resistance   Résistance à la charge statique	ASTM F970-15	0 mm
Emissão de formaldeído   Formaldehyde Emission   Emission de formaldéhyde	EN 717-1	E0
Tipo de Clique   Click Type   Type de clic		Uniclic 4 lados   4 sides   4 côtés
Absorção após submersão em água Absorption after submersion in water Absorption après immersion dans l'eau	EN 16511	0%
Resistência à exposição ao calor a 80°C/180°F Heat exposure resistance 80°C/180°F Résistance à l'exposition à la chaleur à 80 °C / 180 °F	ASTM 1700	Aprovado   Approved   Approuvé
TOLERÂNCIAS: TOLERANCES: TOLÉRANCES:	Espessura   Thickness   Épaisseur	+/- 0.2mm
	Largura   Width   Largeur	+/- 0.1mm
	Comprimento   Length   Longueur	+/- 0.5mm
NÚCLEO CORE NOYAU	Tipo de Núcleo   Core Type   Type de noyau	60% Pó de pedra + 20% PVC + 20% outros 60% Stone dust + 20% PVC + 20% others 60% Poudre de pierre + 20% PVC + 20% d'autres
	Espessura   Thickness   Épaisseur	4.3 mm
	Densidade   Density   Densité	≥ 2000kg/m3
TELA DE ISOLAMENTO ISOLATION SCREEN ÉCRAN D'ISOLATION	Tipo   Type	IXPE
	Densidade   Density   Densité	99 kg/m3
	Espessura   Thickness   Épaisseur	1.5mm

(PT) Consulte as condições gerais de garantia em [gsfloors.pt](http://gsfloors.pt)

A cor e padrão dos pavimentos podem variar para o produto original.

A GS FLOORS reserva-se o direito de alterar ou eliminar, total ou parcialmente, qualquer gama, referência ou especificação técnica contida neste catálogo.

(EN) Please see the general guarantee conditions on [gsfloors.pt](http://gsfloors.pt)

The colors and patterns of flooring can vary from the original product.

The GS FLOORS reserves the right to change or remove all or part of any range, reference or technical specifications contained in this catalog.

(FR) Consultez les conditions générales de garantie à [gsfloors.pt](http://gsfloors.pt)

La couleur et le motif de revêtements du parquet peut varier du produit original.

GS FLOORS réserve le droit de modifier ou de supprimer, en tout ou en partie, quelque une gamme, référence ou spécification technique contenues dans ce catalogue.

[www.gosimat.pt](http://www.gosimat.pt)  
[www.gsfloors.pt](http://www.gsfloors.pt)