



LVT sem cola com encaixe puzzle

# allura<sup>®</sup> puzzle



creating better environments

# allura<sup>®</sup> puzzle

## ALLURA PUZZLE PARA A VIDA

A vida é como uma peça de teatro com muitos actos, cada um com o seu próprio revestimento de pavimento para representar. A nova coleção Allura está lá para o acompanhar a cada passo do caminho.

Independentemente das necessidades do seu projeto, temos uma gama de soluções para as satisfazer.

Para os projectos mais exigentes, o puzzle Allura é a resposta perfeita, com o seu design variado e desempenho técnico à prova de futuro.

## ALLURA PUZZLE, 100% LA INSTALAÇÃO SEM COLA

- Solução de elevado tráfego que mantém o seu design ao longo do tempo, independentemente de tensões e deformações
- Preparação reduzida do suporte para uma instalação rápida
- A ligação Puzzle entre lajes resiste a cargas pesadas

## A RECICLAGEM É UMA SEGUNDA NATUREZA

- Instalação sem cola para uma instalação e remoção rápida e fácil
- Reciclagem dos restos de instalação \*
- Recolha em fim de vida através do nosso programa Back to the Floor \*

## DESENHO

- Uma paleta de design equilibrada entre decorações em madeira e betão
- Placas de grande formato com decorações de mascaramento para um efeito global
- Uma solução ideal para o sector do comércio e todos os outros espaços que exigem uma instalação rápida e com design

## DESEMPENHO

- Sem perda de funcionamento em ambientes ocupados
- Produto concebido e projetado para um desempenho duradouro
- Possibilidade de cobrir revestimentos antigos, incluindo mosaicos antigos

\* Excluindo amianto



63675PZ7 | oxidized strata



62522PZ7 | natural concrete | 96 x 96 cm



62522PZ7 | natural concrete



**63634PZ7** | sand cement | 96 x 96 cm



**63636PZ7** | canyon cement | 96 x 96 cm



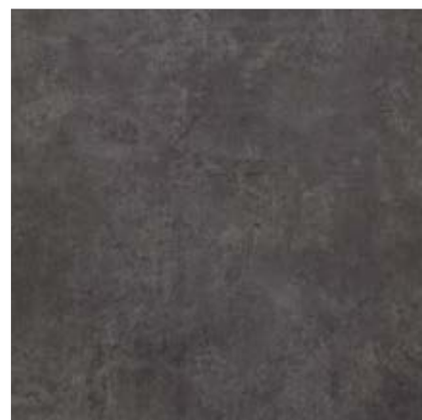
**62522PZ7** | natural concrete | 96 x 96 cm



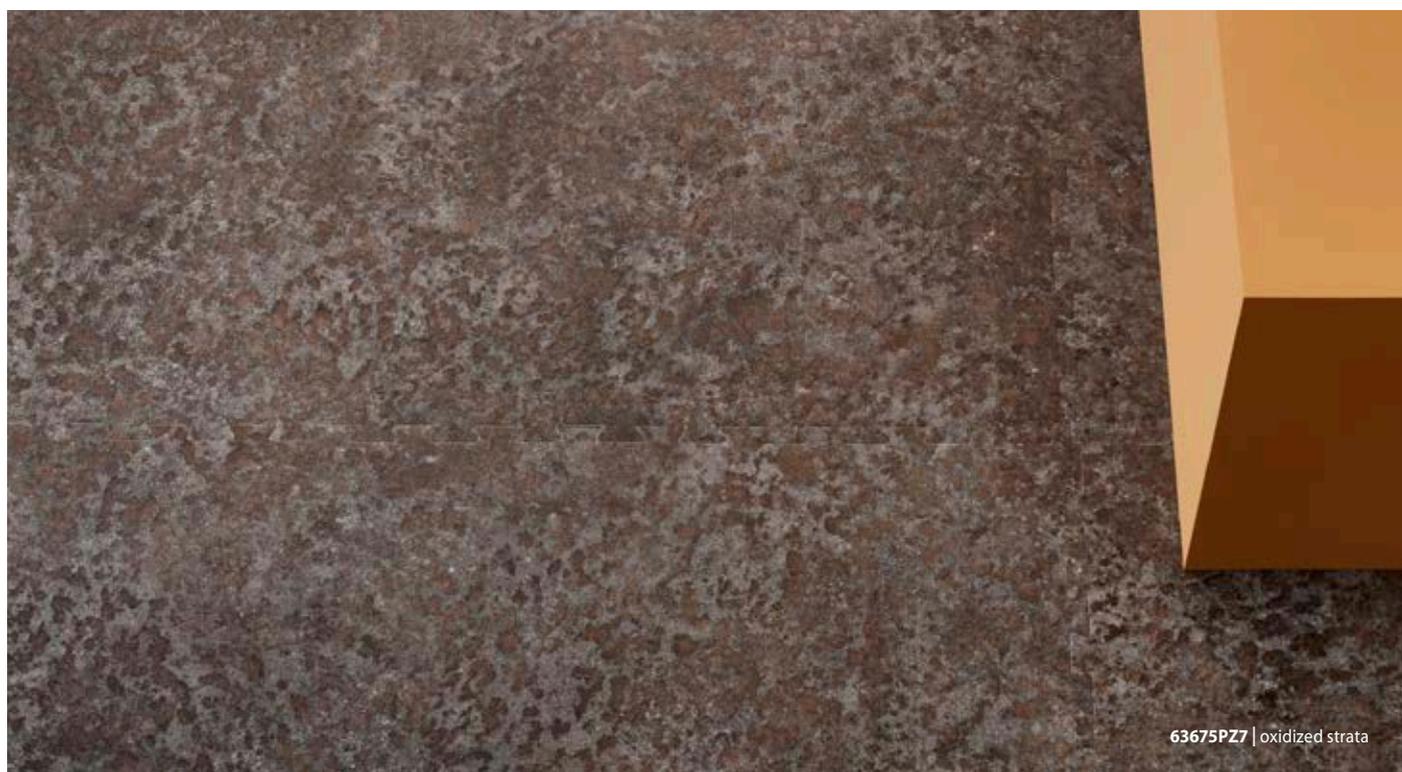
**63673PZ7** | corroded strata | 96 x 96 cm



**63675PZ7** | oxidized strata | 96 x 96 cm



**62418PZ7** | charcoal concrete | 96 x 96 cm



**63675PZ7** | oxidized strata



**60065PZ7** | honey elegant oak | 96 x 96 cm



**60284PZ7** | natural giant oak | 96 x 96 cm



**60280PZ7** | grey giant oak | 96 x 96 cm



**63658PZ7** | grigio twine | 96 x 96 cm



**63651PZ7** | light twine | 96 x 96 cm



**63655PZ7** | dark twine | 96 x 96 cm

# Especificações técnicas



## Allura puzzle

Conformidade NF EN 14041		Sim
Reação ao fogo	NF EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1 <sup>(1)</sup>
Reação ao fogo - Relatório de ensaio		n° 2021/047-2 (CRET)
Resistência ao deslizamento	NF EN 13893	Classe DS ( $\mu \geq 0,30$ )
Acumulação de cargas electrostáticas	NF EN 1815	E $\leq 2$ kV, Anti-estático
Condutividade térmica	NF EN ISO 10456	0,25 W/(m.K), adequado para aquecimento por piso radiante
Espessura total	NF EN ISO 24346	5 mm
Espessura da camada de desgaste	NF EN ISO 24340	0,70 mm
Massa total da superfície	NF EN ISO 23997	7 900 g/m <sup>2</sup>
Grupo de abrasão	NF EN 660-2	T
Eficiência acústica declarada do ruído de impacto	NF EN ISO 717-2	$\Delta L_w = 7$ dB
Especificações declaradas		NF EN ISO 10582
Conteúdo da pasta do curso de desgaste		Typo I
Utilização comercial	NF EN ISO 10874	34
Utilização industrial ligeira	NF EN ISO 10874	43
Cadeira de rodízio de uso contínuo	NF EN ISO 4918	Sim
Acusação admissível		40 kg/cm <sup>2</sup> carga estática e dinâmica
Punção persistente	NF EN ISO 24343-1	$\pm 0,05$ mm
<i>Requisitos da norma de perfuração</i>		$\leq 0,10$ mm
Resistência às marcas	NF EN ISO 16581	Sim
Estabilidade dimensional (após exposição ao calor)	NF EN ISO 23999	$\leq 0,05$ %
<i>Estabilidade dimensional ao calor</i>		$\leq 0,15$ %
Solidez da cor à luz	NF EN ISO 105-B02	$\geq 6$
<i>Requisitos de solidez da cor</i>		$\geq 6$
Resistência às manchas	NF EN ISO 26987	Bom
Résistance au glissement	DIN 51130	R10
Resistência ao deslizamento		PUR
Formato		Mosaicos
Dimensão das mosaicos	NF EN ISO 24342	96 x 96 cm
Método de instalação		Monolítico
REACH (Regulamento europeu)		Conformidade <sup>(2)</sup>
Emissões para o ar: TVOC* aos 28 dias	1907/2006/CE	$< 20 \mu\text{g}/\text{m}^3$ <sup>(3)</sup>
Requisitos para a classe A+	NF EN 16516	$< 1000 \mu\text{g}/\text{m}^3$
Matérias-primas		Garantido sem ftalatos
Garantia		7 anos
Fabricação		Produção europeia

(1) Válido para substratos de madeira não combustíveis A1fl ou A2fl, ensaiados a granel. Em conformidade com a regulamentação M3.

(2) Os artigos (produtos) não contêm quaisquer substâncias da atual lista de candidatos publicada pela ECHA (substâncias que suscitam elevada preocupação) a declarar ao abrigo do regulamento REACH.

(3) Certificado de emissões enviado a pedido ao departamento técnico tel. +33 (0)3 26 77 30 55

\* TVOC: compostos orgânicos voláteis totais: quantidade emitida para o ar interior (em equivalente de tolueno).



Todas unidades comerciais da Forbo Flooring Systems em todo o mundo gozam de Sistema de Gestão da Qualidade certificado de acordo com a ISO 9001. Todas as operações de fabricação da Forbo Flooring Systems possuem um Sistema de Gestão Ambiental certificado de acordo com a ISO 14001. A Avaliação do Ciclo de Vida (LCA) dos produtos da Forbo Flooring Systems é documentada em Declarações Ambientais de Produto (EPD) individuais, que podem ser encontradas em todos os nossos sites.

Retrouvez-nous sur



creating better environments



FLOORING SYSTEMS

**Other Countries**  
Forbo Flooring B.V.  
P.O. Box 13  
1560 AA Krommenie  
The Netherlands  
T: +31 75 647 74 77  
question@forbo.com  
www.forbo-flooring.com