

# LINHA DECODE®

MANTA COMERCIAL HE



Cores: CLIFF OAK BEIGE

 **Tarkett**



# ESTILO E VERSATILIDADE PARA TODOS OS AMBIENTES

Padrões modernos e sofisticados, desde cimento e madeira a cores vibrantes, permitindo transformar ambientes com elegância e personalidade.



## Uso comercial

Personalidade para projetos comerciais.



## Classificação IIA

Atende às normas de classificação de reação ao fogo.



## Espaços mais seguros

Resistência ao escorregamento, atendendo à classificação R10 e R11 (DIN 51130).



## Conforto acústico

Passos suaves para o dia a dia mais tranquilo



## 10 anos de garantia

Proteção para você e seu piso.

## TARKETT DESIGN HUMANO-CONSCIENTE®

É o nosso compromisso estar ao lado das gerações presentes e futuras, criando todos os dias revestimentos e superfícies desportivas que sejam bons para as pessoas e para o planeta. Para isso, nos comprometemos em: fomentar uma economia circular, inovar com bons materiais e superar os padrões de qualidade do ar interno.

Cumprimos isso por meio da sinergia de três compromissos:

- **Profunda Compreensão Humana.**
- **Escolhas Conscientes para as pessoas e para o planeta.**
- **Com você a cada passo.**

*The way to better floors.*



### QUALIDADE DO AR INTERNO E COVs ULTRABAIXOS

**98%** de nossos pisos têm baixos COVs. Linha Decode® apresenta COVs ultrabaixos, com emissões inferiores a 100µg/m<sup>3</sup>.



### ECONOMIA CIRCULAR

**68%** de nossas matérias-primas não contribuem para a escassez de recursos. **27%** do consumo de energia vem de energias renováveis (por exemplo, biomassa, geotérmica e solar).



### BONS MATERIAIS

Na Tarkett, exigimos saber cada detalhe sobre os materiais que usamos.



### LIVRE DE FTALATOS

Usamos plastificantes sem ftalatos em todos os nossos produtos europeus e fabricados no Brasil (conteúdo reciclado incluso).



### PROGRAMA RESTART

Através do nosso programa de reciclagem, ReStart®, coletamos mais de 150 toneladas de sobras de piso no Brasil até 2023.


# COLEÇÃO WOOD

LANÇAMENTO

 QUICK SHIP




CS 1287780 A 699

 25098177 - Oak Dark Brown  
Módulo da estampa: 16,66x100cm

 QUICK SHIP





CS 1287153 (▲)

 25098092 - Amboise Cognac\*  
**A** 25086092 - 3mm Versão acústica  
Módulo da estampa: 16,66x100cm




CS 1287690 A 622


 25098093 - Amboise Camel  
Módulo da estampa: 16,66x100cm

 QUICK SHIP



CS 1287690 (▲)

 25104091 - Cliff Oak Natural  
Módulo da estampa: 12,50x100cm

 QUICK SHIP





CS 1287733 A 212

 25098176 - Oak Natural Beige\*  
**A** 25086176 - 3mm Versão acústica  
Módulo da estampa: 16,66x100cm




CS 1287174 A 622


 25098095 - Haussmann Classic  
**A** 25086095 - 3mm Versão acústica  
Módulo da estampa: 62x8cm

 QUICK SHIP




CS 1292373 (▲)

 25104097 - French Oak Gold  
Módulo da estampa: 10x100cm

 QUICK SHIP





CS 1287557 (▲)

 25098289 - Holm Oak Blonde\*  
**A** 25086089 - 3mm Versão acústica  
Módulo da estampa: 10x100cm



CS 1287501 A 622

 25104102 - Cliff Oak beige  
Módulo da estampa: 12,50x100cm

 QUICK SHIP | Item com política de estoque local.

\*Quick Ship disponível apenas na versão 2mm.




# COLEÇÃO AGREGO

LANÇAMENTO



CS 1287572 (▲)

 25098097 - Soft Grey

**A** 25086097 - 3mm Versão acústica

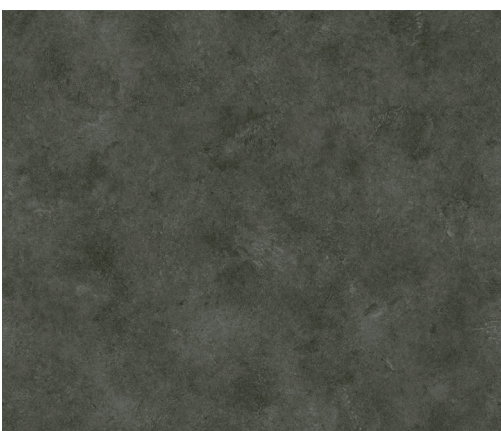


CS 1287707 A 212

 25098098 - Grege Gold

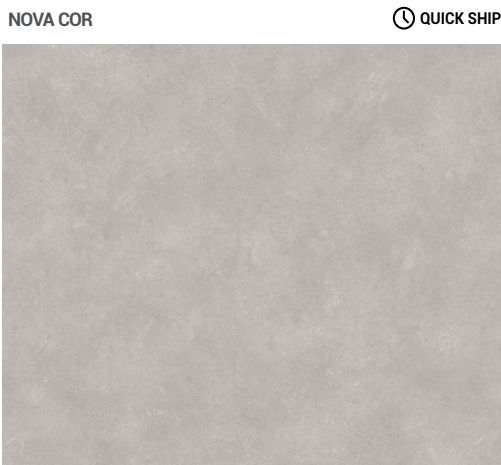
**A** 25086098 - 3mm Versão acústica

# COLEÇÃO GRAFITO



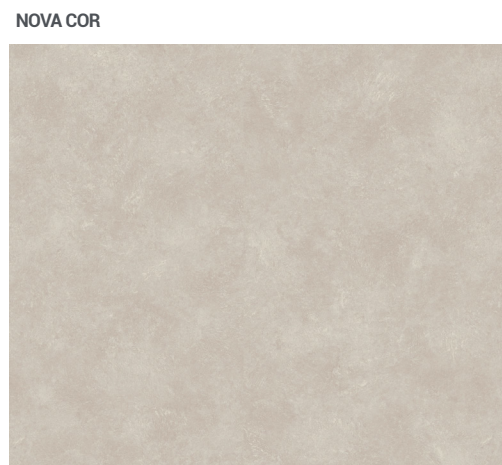
CS 1287526 A 917

 25098110 - Black



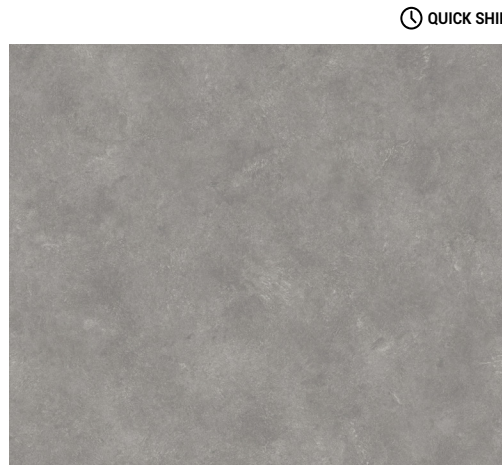
CS 1287027 A 687

 25098100 - Medium Grey



CS 1287572 (▲)

 25098099 - Light

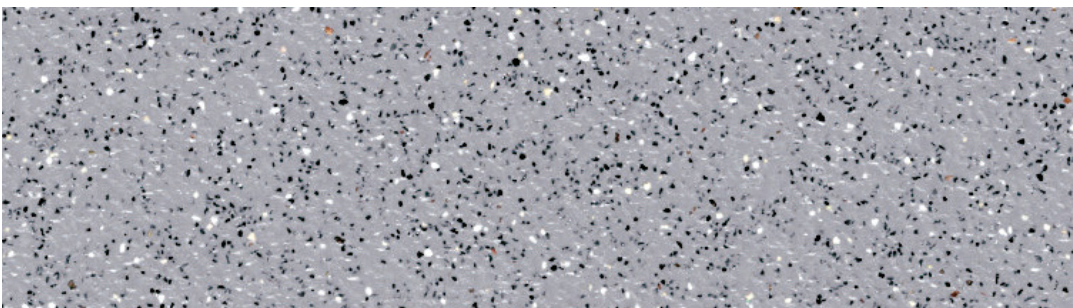


CS 1287006 A 918

 25098112 - Grey\*

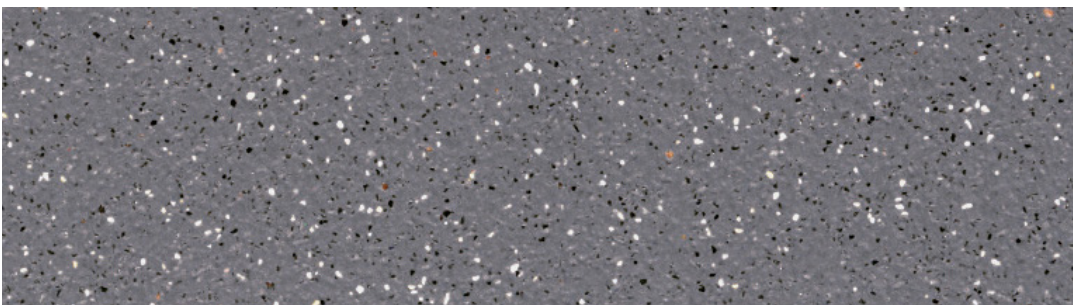
**A** 25148006 - 3mm Versão acústica

# COLEÇÃO SAFETRED UNIVERSAL PLUS



CS 1287756 A 908

 26540180 - Mercury



CS 1292329 A 917

 26540270 - Nébula



# COLEÇÃO COLORMATCH


🕒 QUICK SHIP



CS 1287804 A 711



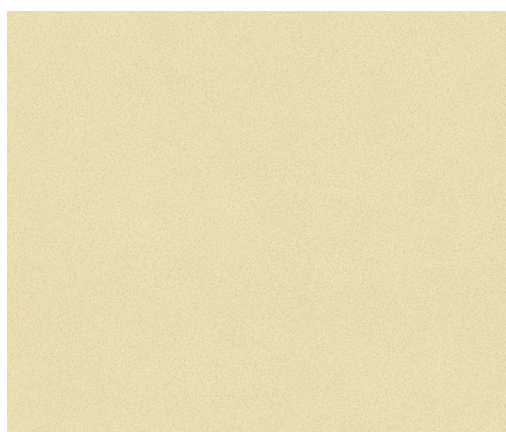
CS 1287516 (▲)

 25145055 - Fresh Blue\*  
**A** 25086000 - 3mm Versão acústica

AMOSTRA ACOUSTIC 3mm

 25145068 - Spring Green  
**A** 25086068 - 3mm Versão acústica

NOVA COR

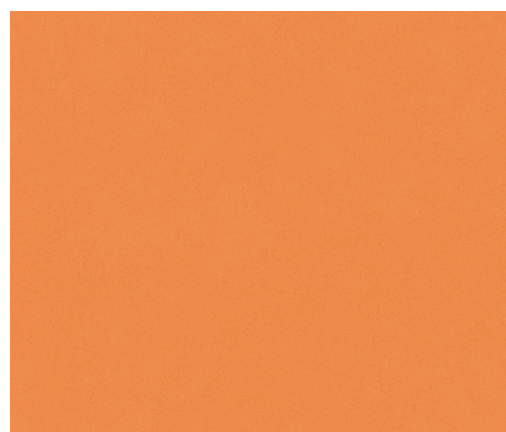


CS 1287685 A 691




CS 1292163 (▲)

NOVA COR



CS 1287139 (▲)

 25145078 - Light Grege

 25145101 - Sun  
**A** 25086101 - 3mm Versão acústica

 25145102 - Passion  
**A** 25086102 - 3mm Versão acústica

🕒 QUICK SHIP



CS 1287526 (▲)




CS 1287278 A 908

 25145043 - Cold Grey



CS 1287435 (▲)

 25145049 - Warm Med Grey  
**A** 25086010 - 3mm Versão acústica

 25145046 - Black

**A** Disponível em Versão Acústica 3mm

CS: referente à cor de cordão de solda unicolor.  
A: referente à cor de acessórios.  
(▲) Para acessórios, selecione a cor de sua preferência.



# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

		WOOD 25104	WOOD 25098/ GRAFITO/ AGREGO/ COLORMATCH	SAFETRED UNIVERSAL PLUS	ACOUSTIC WOOD / AGREGO / GRAFITO / COLORMATCH
<b>Tipo de revestimento</b>	NBR 14917-1		Piso vinílico heterogêneo com base compacta (HTC)		Piso vinílico heterogêneo com base acústica (HTE)
<b>Classificação de uso</b>	ISO 10874 EN 13845*	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43	Residencial 23 Comercial 34 Industrial 43
<b>Espessura total</b>	ISO 24346	2mm	2mm	2mm	3mm
<b>Capa de uso de PVC</b>	ISO 24340	0,7mm	0,7mm	-	0,7mm
<b>Dimensões</b>	ISO 24341	2x25m	2x23m	2x20m	2x23m
<b>Embalagem</b>	ISO 24341	50m <sup>2</sup>	46m <sup>2</sup>	40m <sup>2</sup>	46m <sup>2</sup>
<b>Peso médio</b>	ISO 23997	2650g/m <sup>2</sup>	3000g/m <sup>2</sup>	3453g/m <sup>2</sup>	2500g/m <sup>2</sup>
<b>Armazenamento</b>	-	Vertical base elevada	Vertical base elevada	Vertical base elevada	Vertical base elevada
<b>Padronagem</b>	-	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)
<b>Proteção superficial</b>	-	PUR TOP	PUR TOP	PUR TOP	PUR TOP
<b>Teor de aglutinantes</b>	ISO 10582	Tipo I	Tipo I	Tipo I	Tipo I
<b>Resistência ao escorregamento</b>	DIN 51130	R10	R10	R11	R10
<b>Indentação residual</b>	ISO 24343-1	≤ 0,10mm	≤ 0,10mm	≤ 0,10mm	≤ 0,20mm
<b>Estabilidade dimensional</b>	ISO 23999	≤ 0,10%	≤ 0,10%	≤ 0,40%	≤ 0,10%
<b>Energia radiante</b>	EN 13501-1	B <sub>f</sub> S <sub>1</sub>	B <sub>f</sub> S <sub>1</sub>	B <sub>f</sub> S <sub>1</sub>	B <sub>f</sub> S <sub>1</sub>
<b>Absorção do som ao impacto</b>	ISO 717-2	Δ <sub>Lw</sub> 7dB	Δ <sub>Lw</sub> 4dB	Δ <sub>Lw</sub> 4dB	Δ <sub>Lw</sub> 19dB
<b>Carga estática</b>	EN 1815	≤ 2kV	≤ 2kV	≤ 2kV	≤ 2kV
<b>Classificação de reação ao fogo</b>	NBR 16626	Classe II A	Classe II A	-	-
<b>Emissão de COV</b>	ISO 16000-6	≤ 100µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 100µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 100µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 100µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)

\*Coleção Safetred Universal Plus



[www.tarkett.com.br](http://www.tarkett.com.br)

