

MAIS DE
130
ANOS

LINHA **SQUARE**[®]

Tecnologia para ambientes
mais modernos.



USO
COMERCIAL



CONFORTO
ACÚSTICO



IDEAL PARA
PISOS ELEVADOS



FÁCIL DE
LIMPAR



INSTALAÇÃO
RÁPIDA E LIMPA



GARANTIA
DE 10 ANOS

Set 24025682



Set 24028200

Set - Novos formatos 609,6 x 609,6mm e 914,4 x 914,4mm

LINHA SQUARE®

O piso vinílico autoportante da Tarkett é inspirado na beleza dos tecidos e das superfícies rústicas, o que proporciona ao ambiente muito mais contemporaneidade e conforto. Além do design inovador, a **Linha Square®** possui um excelente nível de redução de ruídos causados pelos passos.

RESISTÊNCIA INCOMPARÁVEL E INSTALAÇÃO INTELIGENTE

A **Linha Square®** é fabricada com matérias-primas que a tornam extremamente resistente. Outro benefício é a instalação, que garante remoção sem danificar a placa ou o piso elevado.

BEM-ESTAR E CONSCIÊNCIA ECOLÓGICA

Sinônimo de segurança, os produtos desta linha oferecem baixa emissão de COV (compostos orgânicos voláteis) e não possuem metais pesados e ftalatos tóxicos em sua composição, contribuindo para a qualidade do ar interior. A **Linha Square®** possui tratamento PUR TOP, ou seja, sem cera e sem polimento por toda a vida útil do produto, o que reduz os custos com conservação em até 30%.

Indicado para: escritórios.

GARANTIA

Garantia de 10 anos*	↓ Faça o download do certificado no site www.tarkett.com.br
-----------------------------------	--

*Se o produto for instalado de acordo com as indicações da Tarkett.

ADESIVO

Para piso elevado na coleção Acoustic utilize Tackfix®, adesivo de tack permanente. A coleção Set não requer adesivo em sua instalação (recomendamos que em áreas de piso contínuo e sem travamento seja utilizado o adesivo Tackfix® no perímetro e a cada 10 metros lineares).

CORES E CARACTERÍSTICAS ÚNICAS DISTRIBUÍDAS EM DUAS COLEÇÕES



Acoustic 24564040

Acoustic

Com essa coleção é possível reduzir os ruídos causados por passos em até 15dB.



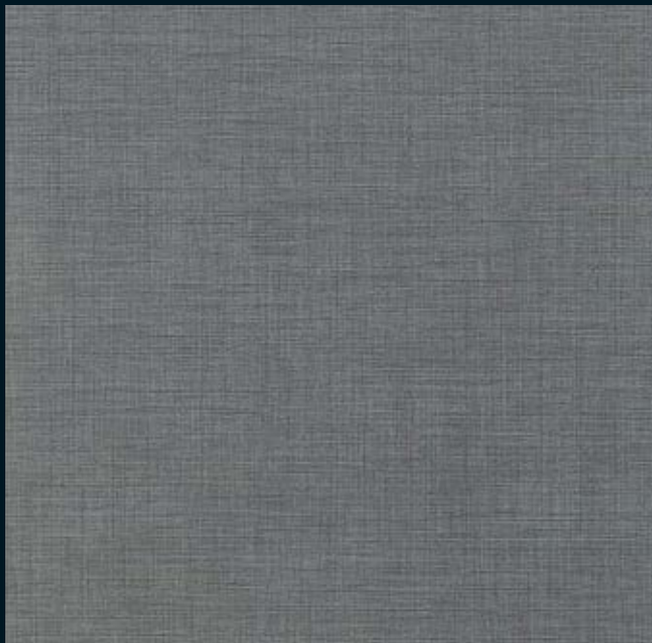
Set 224026300

Set

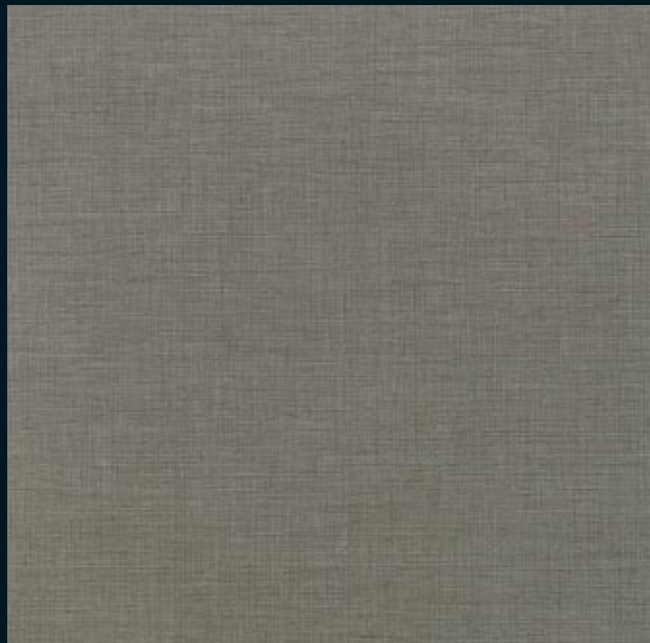
A coleção Set possui base antiderrapante, o que garante uma instalação mais rápida e fácil, sem necessidade do uso de adesivo.

COLEÇÃO

ACOUSTIC



 24560032



 24560033



 24564040



 24564044

COLEÇÃO
SET

NOVA COR



 24025682



 24025673



 24025674

NOVA COR



-  24026200 - 60,96 x 60,96cm
-  24028200 - 91,44 x 91,44cm

NOVA COR



-  24026100 - 60,96 x 60,96cm
-  24028100 - 91,44 x 91,44cm **CONSULTE ESTOQUE**

NOVA COR



-  24026300 - 60,96 x 60,96cm
-  24028300 - 91,44 x 91,44cm **CONSULTE ESTOQUE**



 24024001



 24024002

Base **ANTIDERRAPANTE** presente em todas as cores da coleção SET



Set 24028100

**ACOUSTIC****SET****SET
609,6 x 609,6mm****SET
914,4 x 914,4mm**

	Classificação de uso EN 685 ISO 10874		23	23	23	23	
				34	34	34	34
				43	43	43	43
	Espessura	EN 428 ISO 24346	4,5mm	4,0mm	4,0mm	4,0mm	
	Capa de uso de PVC	EN 429 ISO 24340	0,8mm	0,7mm	0,7mm	0,7mm	
	Tamanho da placa/régua	EN 427 ISO 24342	Placa: 500 x 500mm	Placa: 304,8 x 609,6mm Régua: 228,6 x 1219,2mm	Placa: 609,6 x 609,6mm	Placa: 914,4 x 914,4mm	
	Embalagem n° de placas/réguas	EN 427 ISO 24342	Placas: 9 (2,25m²)	Placas: 9 (1,672m²) Réguas: 6 (1,672m²)	Placas: 6 (2,23m²)	Placas: 3 (2,51m²)	
	Peso médio	EN 430 ISO 23997	5,195kg/m²	7,50 kg/m²	7,50 kg/m²	7,50 kg/m²	
	Proteção superficial		Sim	Sim	Sim	Sim	
	Resistência à abrasão	EN 660-2	Classe T	Classe T	Classe T	Classe T	
	Identação residual	EN 433 ISO 24343-1	≤ 0,15mm	≤ 0,20mm	≤ 0,20mm	≤ 0,20mm	
	Estabilidade dimensional	EN 434 ISO 23999	≤ 0,10%	≤ 0,25%	≤ 0,25%	≤ 0,25%	
	Energia radiante	EN 13501-1	B _f S ₁	B _f S ₁	B _f S ₁	B _f S ₁	
	Resistência ao escorregamento	DIN 51130	R 9	R 9	R 9	R 9	
	Absorção do som ao impacto	ISO 717-2	Até 15dB	Até 4dB	Até 4dB	Até 4dB	
	Estabilidade da cor	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	
	Emissão de COV	AGBB/DIBT	≤ 10µg/m³ (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m³ (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m³ (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m³ (depois de 28 dias)	

Para informações sobre instalação, limpeza e conservação, acesse o site: www.tarkett.com.br

Av. Getúlio Vargas, 2185 - Jardim Califórnia - Jacareí/SP - CEP: 12305-010 - 0800 011 91 22