

# LINHA DESSO® LINHA SQUARE®

Carpete e LVT

Cores: Square® Flow 24017111 e 24017124

 **Tarkett**

# MULTINACIONAL COM MAIS DE 130 ANOS DE ATUAÇÃO

De origem francesa e fundada em 1886, a Tarkett une tradição, tecnologia, design e inovação no desenvolvimento de pisos e soluções sustentáveis que seguem as tendências do design mundial.

O Grupo Tarkett produz anualmente mais de 470 milhões de m<sup>2</sup> de pisos e revestimentos, e é o líder mundial em produção de vinílicos. Disponível em centenas de alternativas de cores, tons, padrões e desenhos, a gama de produtos da Tarkett proporciona total flexibilidade para atender às necessidades específicas de cada projeto.

## NO BRASIL E NO MUNDO

A Tarkett está presente em mais de 100 países e conta com equipes de alta performance distribuídas pelos quatro cantos do mundo.

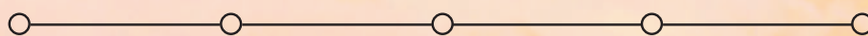
**33**  
Fábricas

**24**

Laboratórios de pesquisa  
e desenvolvimento

**7**

Centros de  
reciclagens



**12,5 mil**  
Funcionários



**14**  
Centros de  
treinamentos



# FAZENDO O QUE É CERTO. JUNTOS.

Na Tarkett, a sustentabilidade está inserida na estrutura de como fazemos negócios. Para nós, isso não é passageiro ou algo a ser apenas lembrado - está no cerne da nossa tomada cotidiana de decisões.

Temos três áreas principais de foco:



Um compromisso de criar uma **ECONOMIA CIRCULAR**: onde outros veem lixo, vemos oportunidade. É por isso que trabalhamos com nossos clientes para recuperar e reciclar pisos através do nosso programa ReStart®, investigamos soluções inovadoras com outros setores para transformar seus resíduos em materiais valiosos e reutilizáveis, e trabalhamos para maximizar o conteúdo reciclado em todos os nossos produtos, priorizando a reciclagem no final da vida útil.



Um compromisso de usar apenas **MATERIAIS SEGUROS**: na Tarkett, exigimos conhecer todos os detalhes sobre os materiais que usamos, para que possamos ser totalmente honestos com nossos clientes. É por isso que somos obcecados com os padrões de saúde e sustentabilidade do Cradle to Cradle® - uma metodologia que guia nossas boas escolhas. E, mesmo assim, estamos sempre em busca de algo ainda melhor.

Um compromisso com sua saúde e bem-estar, criando espaços internos saudáveis com os mais altos padrões de **QUALIDADE DO AR INTERIOR**: ao capturar poeira fina e reduzir as emissões de COV, nossos produtos excedem de tal forma os mais rigorosos padrões da indústria para a qualidade do ar que tivemos que definir nossos próprios padrões. Isso significa que você pode respirar um ar mais limpo, sabendo que fez uma escolha consciente para o seu piso.

Nossa dedicação à sustentabilidade e a nossa colaboração com parceiros inovadores para implementar esquemas e técnicas de produção nos levaram a liderar padrões mais altos em todo o setor de revestimentos. Fazemos isso porque é importante para nós e porque sabemos que é importante para nossos clientes. É por isso que não oferecemos apenas um piso bonito e de alta qualidade, mas também seguro e sustentável.



Construindo um modelo de negócios baseado na economia circular.



Contribuindo em debates globais e combatendo a mudança climática.



Em conformidade com os princípios da ONU.



Aproximadamente 1400 funcionários envolvidos em mais de 140 iniciativas de caridade ao redor do mundo.



19.500 instaladores treinados pela Tarkett em todo o mundo nos últimos três anos. Mais de 2000 profissionais treinados pela Tarkett Brasil ao ano.



ESCUTA E DIÁLOGO

89% dos colaboradores participaram da última pesquisa de feedback.

# LINHA DESSO®

COLEÇÃO DESERT



710561031

1659



710561007

2915



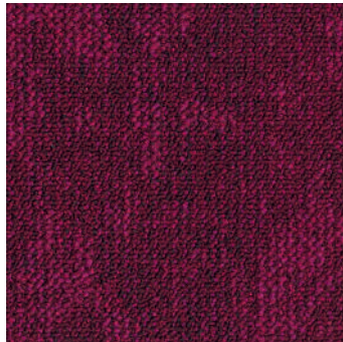
710561006

2917



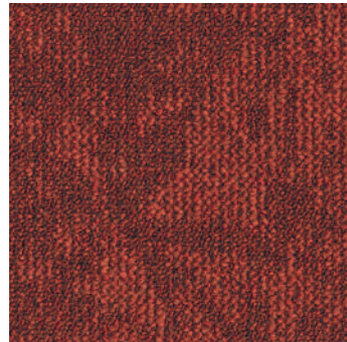
710561034

3822



710561037

4118



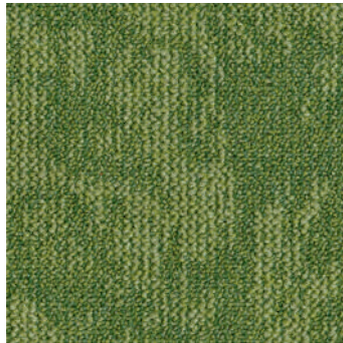
710561036

5011



710561029

6103



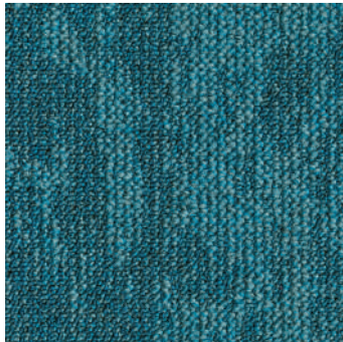
710561033

7184



710561032

7954



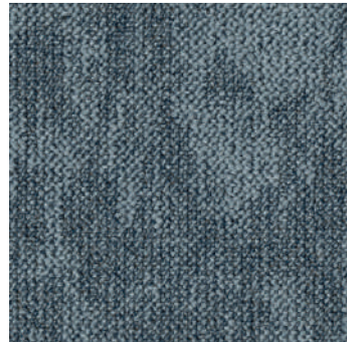
710561028

8213



710561035

8811



710561001

8905





Cores: Desso® Desert 710561008, 710561032 e 710561033



QUICK SHIP

9094

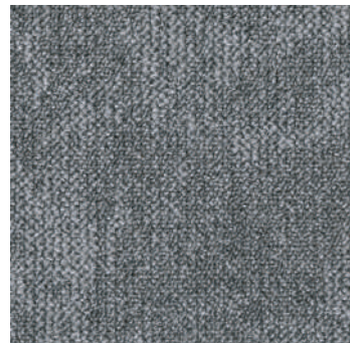
710561008



QUICK SHIP

9502

710561005



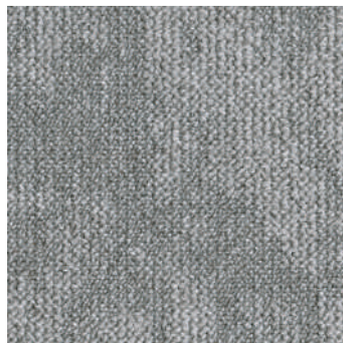
9505

710561003



9510

710561002



9517

710561004



9532

710561009

QUICK SHIP

Item com política de estoque local.

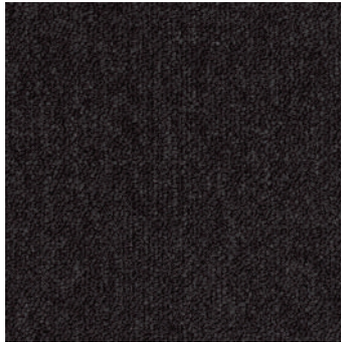
# LINHA DESSO®

COLEÇÃO ESSENCE



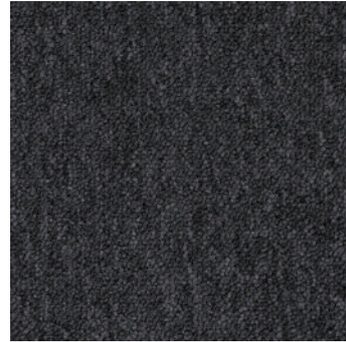
711446019

9031



711446032

9991



711446023

9502



711446030

9975



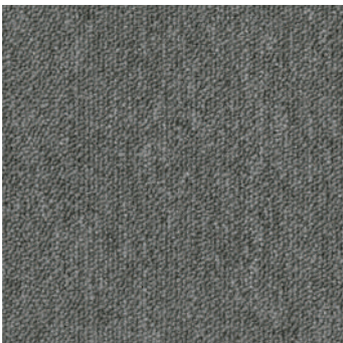
711446025

9504



711446026

9507



711446028

9523



711446018

9005



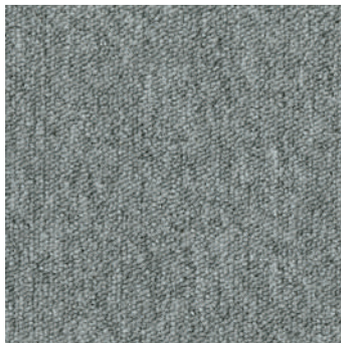
711446017

8904



711446020

9036



711446027

9515



711446029

9926





711446031

9981



711446021

9092



711446022

9096



711446024

9095



711446004

2925



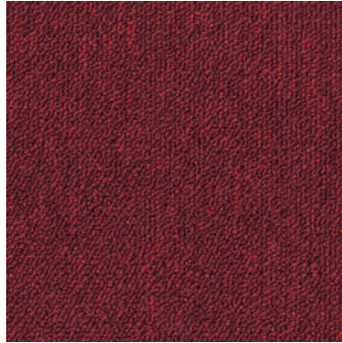
711446003

2923



711446002

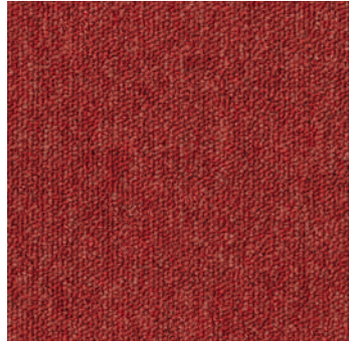
2915



711446007

4218

QUICK SHIP



711506002

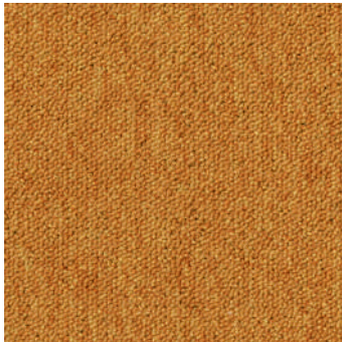
4413



711506005

5012

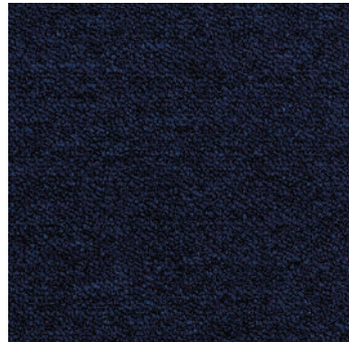
QUICK SHIP



711506003

5420

QUICK SHIP



711446006

3842

QUICK SHIP

Item com política de estoque local.

# LINHA DESSO®

COLEÇÃO ESSENCE



QUICK SHIP

3820

711446005



QUICK SHIP

8803

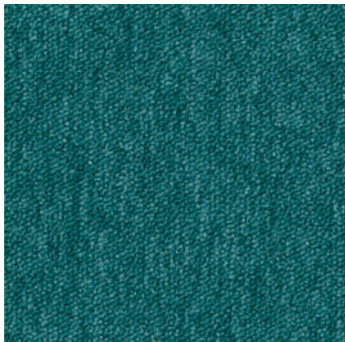
711446016



QUICK SHIP

8413

711446015



8012

711446014



7123

711446013



QUICK SHIP

7075

711446012



6408

711446011



# LINHA DESSO®

COLEÇÃO ESSENCE STRUCTURE



9502

711464007  
711533007



QUICK SHIP

9505

711464008\*  
711533008



9521

711464011  
711533011



9965

711464012  
711533013



1660

711464002  
711533002



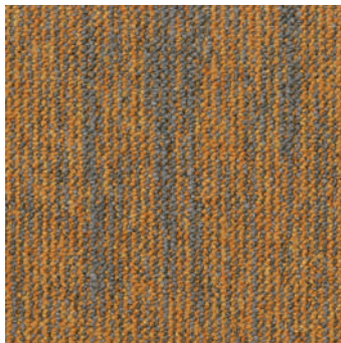
9504

711464009  
711533009



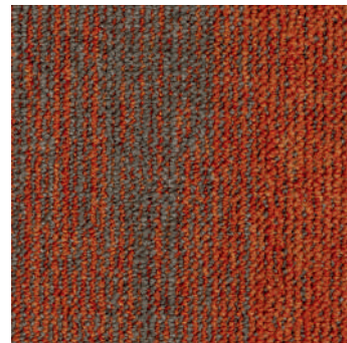
9930

711464012  
711533012



6017

711464004  
711533004



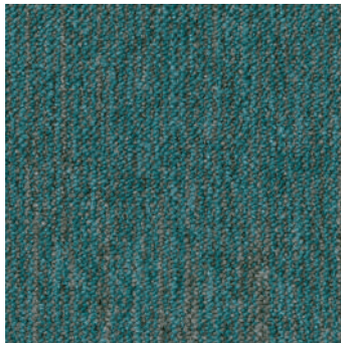
5012

711464003  
711533003



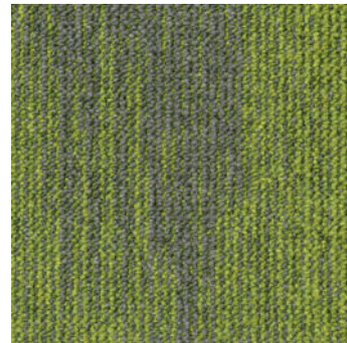
9507

711464010  
711533010



7511

711464006  
711533006



7017

711464005  
711533005

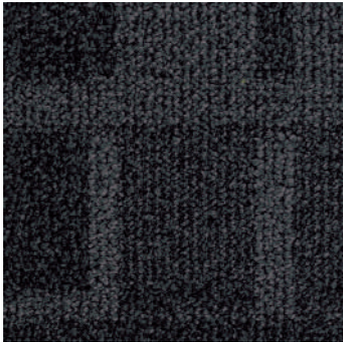


QUICK SHIP

Item com política de estoque local.

# LINHA DESSO®

COLEÇÃO ESSENCE MAZE



711452013



9991



711452012

9513



711452008

9092



711452009



9104



711452011

9107



711452002

2033



711452006

8901



711452005

8431



711452007

8905



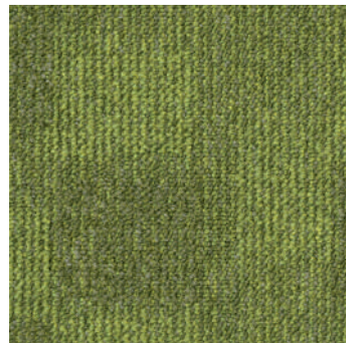
711452003

3821



711452010

9505



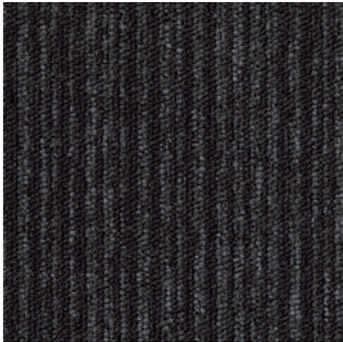
711452004

7071



# LINHA DESSO®

COLEÇÃO ESSENCE STRIPE



711458013

9982



711458011

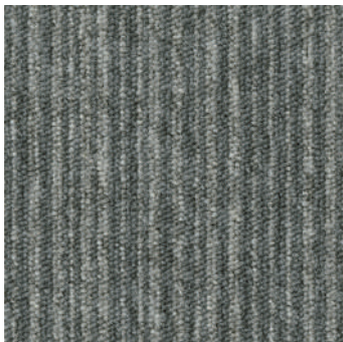


9502



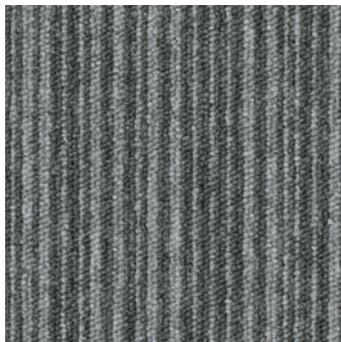
711458002

2933



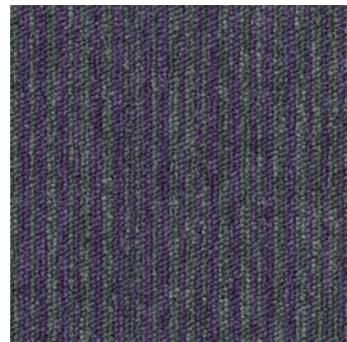
711458010

9093



711458012

9514



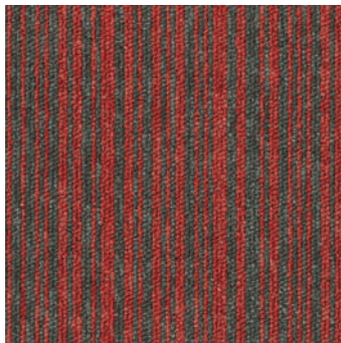
711458003

3211



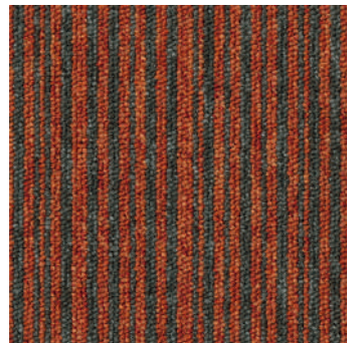
711458009

8522



711458004

4411



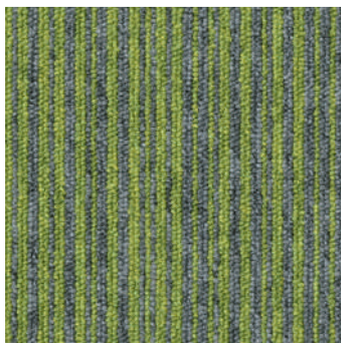
711458005

5102



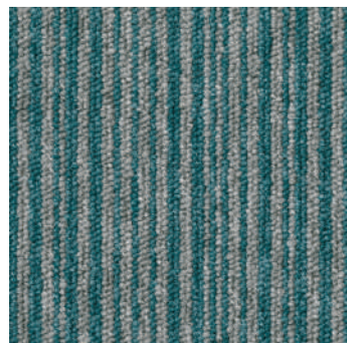
711458006

6011



711458007

7003



711458008

8162



Item com política de estoque local.



Cores: Square® Set 24064900, 24064010 e 24064600, Desso® Desert 710561008 e Transição 24047001

# COMPLEMENTOS

Além de produtos que atendem às mais variadas necessidades, a Tarkett oferece complementos que contribuem para uma instalação e acabamento com qualidade insuperável.

Utilize os complementos Tarkett em todas as etapas e obtenha o melhor resultado em seu projeto.

## LINHA TARKOMASSA®

Tarkomassa® é a linha de compostos cimentícios da Tarkett para preparação e nivelamento de contrapisos.



### Tarkomassa® Autonivelante (cód. 26999002)

Para correção de ondulações e desníveis de até 10mm em uma única camada. Não requer lixamento, possui secagem rápida e excelente resistência mecânica.

### Tarkomassa® Preparação (cód. 26999004)

Para regularização de pequenas imperfeições e da absorção do contrapiso. Fácil de aplicar e espalhar, pode ser aplicada em até 3 demãos, com total de 3mm.

## ADESIVOS

Os adesivos Tarkett garantem facilidade de instalação, com grande durabilidade na fixação. As formulações possuem baixos índices de COVs, tornando o ambiente menos agressivo durante a aplicação.



23kg 9332005      4kg 9332004      1kg 9332001

### Globalfix®

Indicado para todos os pisos e revestimentos Tarkett.

Rendimento médio: 300g/m<sup>2</sup>



20kg 9334015      3,5kg 9334014

### Tackfix®

Adesivo de tack permanente indicado para pisos autoportantes e carpetes.

Rendimento médio: 150g/m<sup>2</sup>



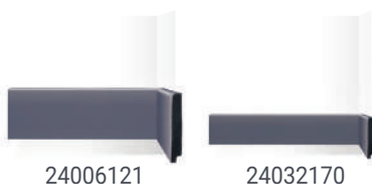
## RODAPÉS

Disponíveis em três perfis exclusivos que, junto às linhas Desso® e Square®, formam um sistema perfeito com os benefícios da marca Tarkett: facilidade de limpeza, conservação e instalação.

### Perfil Classy (15cm, 10cm e 3cm)



### Perfil Upper (10cm e 3cm)



### Perfil Blend (8cm)

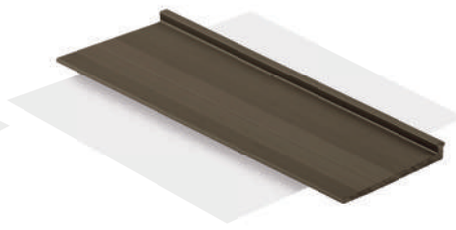


## TRANSIÇÃO DE CARPETE PARA LVT

O perfil de transição proporciona um acabamento discreto e perfeito no encontro dos dois produtos. Além de proteger os pisos na sua junção, o perfil eleva a base do LVT para que os dois materiais fiquem no mesmo nível.



24047001 - Perfil de transição  
3-5mm - Silver



24047003 - Perfil de transição  
3-5mm - Bronze

# INSTALAÇÃO, LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

## LINHA DESSO®

### INSTALAÇÃO

A instalação dos carpetes Desso® deve ser realizada por um profissional qualificado e de acordo com as recomendações contidas em nosso Manual de Instalação, disponível no site [www.tarkett.com.br](http://www.tarkett.com.br).

### MASSA DE PREPARAÇÃO

Para corrigir a aspereza ou regularizar o contrapiso, recomendamos a utilização da Linha Tarkomassa®. Recomendamos a Tarkomassa® Autonivelante para uma preparação mais rápida e um melhor acabamento.

### ADESIVO

Utilize o Tackfix®, adesivo de tack permanente.

## LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

### LIMPEZA DIÁRIA:

- uma aspiração a vácuo eficaz faz parte de um programa adequado para manter um nível mínimo de sujeira. As entradas e áreas de muito movimento, como lobbies e corredores, devem ser aspiradas intensamente todos os dias. Outras áreas, como escritórios e salas de reuniões, podem ser aspiradas diariamente com base na inspeção visual, com uma aspiração geral completa pelo menos uma vez por semana. Para obter os melhores resultados, a Tarkett recomenda aspiradores verticais de uso pesado com ação de escovação eficiente e filtros limpos;
- a Linha Desso® possui excelente resistência às manchas. Porém, derramamentos devem ser removidos de imediato para que não tornem as manchas permanentes e de difícil remoção;
- ao limpar o carpete, evite uso excessivo de água e não esfregue;
- manchas secas ou antigas podem ser tratadas com um objeto pontiagudo (como uma colher) removendo o resíduo seco com a aspiração;
- a maioria das manchas (de líquidos) pode ser removida com um pano branco limpo e água morna, e, às vezes, utilizando tratamento adicional com um produto de limpeza apropriado para carpetes;
- manchas à base de óleo e goma de mascar devem ser tratadas com um produto de limpeza especial para carpetes.

### LIMPEZA PERIÓDICA:

A manutenção periódica ajuda a manter o desempenho e a qualidade estética de seu carpete, e reduz a necessidade de uma manutenção onerosa e especializada. Em geral esta manutenção periódica é realizada 1 a 2 vezes por ano, dependendo das necessidades específicas de seu edifício e das diferentes áreas internas. Entre os vários métodos de limpeza disponíveis, a Tarkett recomenda duas opções: limpeza a seco com cristal e limpeza a seco combinada. Sempre faça uma aspiração antes de empregar qualquer um destes métodos.

- o método de limpeza a seco com cristal é um procedimento de baixa umidade que consiste em pulverizar cristais

sobre os carpetes, escovar levemente entre os pelos dos mesmos, e, após um período de secagem de cerca uma hora, aspirar minuciosamente. Os cristais encapsulam de forma eficaz qualquer tipo de sujeira, que assim poderá ser removida por aspiração. As principais vantagens deste método incluem o acesso contínuo à sala ou área que esta sendo tratada, tempo de tratamento reduzido e resíduos incolores (se houver). Para obter os melhores resultados, é muito importante usar o tipo adequado de cristais,

- o método de limpeza a seco combinada é semelhante ao de limpeza a seco com cristal, com algumas diferenças: o pó "seco" é espalhado sobre o carpete manualmente e escovado mecanicamente. Deve ser dada atenção extra à remoção total de qualquer resíduo (pó e sujeira), já que este não é incolor e pode acelerar o reaparecimento de sujeiras. Este método não é adequado para produtos de feltro (Forto/Lita), produtos Compactuft (Trace/Verso) e produtos de tufo altos (Arcade/Twist). Para esses produtos, a Tarkett recomenda a limpeza a seco com cristal. No caso de limpeza a seco combinada, você também pode continuar a usar a sala ou área durante o procedimento de manutenção.

Ao usar qualquer um dos métodos, sempre teste-o em uma parte menos visível do piso para verificar a solidez da cor do carpete.

### LIMPEZA ESPECIALIZADA:

Você precisará de uma limpeza especializada restauradora quando seu carpete acumular sujeira no pelo. Isso geralmente deve ser feito a cada três anos ou de acordo com a necessidade e tipo de tráfego.

A remoção com água quente é um método de limpeza úmida profunda com uma máquina especial que injeta água quente e produto de limpeza nos carpetes para dissolver a sujeira e, em seguida, a mistura de água suja e produto de limpeza é aspirada no sistema a vácuo. É muito importante que não seja usada uma quantidade excessiva de água ou produto de limpeza para evitar o excesso de umidade no carpete (especialmente no caso de pisos elevados). Por isso, é recomendável solicitar os serviços de uma empresa de limpeza (de carpetes) especializada para realizar este tipo de manutenção. Além disso, é muito importante certificar-se de que o piso tenha tempo suficiente para secar antes de ser usado novamente (geralmente de 1 a 2 dias).

Para mais informações, entre em contato por meio do 0800 011 91 22, de segunda a sexta-feira, das 10h às 16h, ou pelo e-mail: [relacionamento@tarkett.com](mailto:relacionamento@tarkett.com)



Faça o download do certificado no site:  
[www.tarkett.com.br](http://www.tarkett.com.br)





		COLEÇÃO DESERT	COLEÇÃO ESSENCE	COLEÇÃO ESSENCE MAZE	COLEÇÃO ESSENCE STRIPE	COLEÇÃO ESSENCE STRUCTURE
<b>Classificação de uso</b>	EN 1307	Comercial 33	Comercial 33	Comercial 33	Comercial 33	Comercial 33
<b>Método de produção</b>	ISO 2424	Tufado 1/10" Bouclé	Tufado 1/10" Bouclé	Tufado 1/10" Bouclé	Tufado 1/10" Bouclé	Tufado 1/10" Bouclé
<b>Tipo de fio</b>	ISO 2424	BCF Poliamida 6 e ECONYL® (ECONYL® é feito com 100% de conteúdo regenerado)	BCF Poliamida 6	BCF Poliamida 6	BCF Poliamida 6	BCF Poliamida 6
<b>Método de tingimento</b>	-	Tingido em massa	Tingido em massa	Tingido em massa	Tingido em massa	Tingido em massa
<b>Espessura total</b>	ISO 1765	6,0mm	5,5mm	6,3mm	5,5mm	6,5mm
<b>Espessura do pelo</b>	ISO 1766	3,1mm	2,6mm	3mm	2,6mm	2,8mm
<b>Dimensões</b>	EN 994	500x500mm (20 placas por caixa)	500x500mm (20 placas por caixa)	500x500mm (20 placas por caixa)	500x500mm (20 placas por caixa)	500x500mm (20 placas por caixa) 250x1000mm (20 réguas por caixa)
<b>Base primária</b>	ISO 2424	Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster	Poliéster
<b>Base secundária</b>	ISO 2424	Desso ProBase Polyver® Polyscan®	Desso ProBase Polyver®	Desso ProBase Polyver®	Desso ProBase Polyver®	Desso ProBase Polyver®
<b>Peso total</b>	ISO 8543	4100g/m²	3900g/m²	4050g/m²	3900g/m²	4050g/m²
<b>Peso total do fio</b>	ISO 2424	590g/m²	500g/m²	580g/m²	500g/m²	580g/m²
<b>Peso útil do pelo</b>	ISO 8543	405g/m²	310g/m²	360g/m²	310g/m²	320g/m²
<b>Densidade do pelo</b>	ISO 8543	0,131g/m²	0,119g/m²	0,120g/m²	0,119g/m²	0,114g/m²
<b>Número de tufos</b>	ISO 1763	1580	1580	1580	1580	1580
<b>Stroll teste</b>	ISO 6356	≤ 2kV	≤ 2kV	≤ 2kV	≤ 2kV	≤ 2kV
<b>Estabilidade dimensional</b>	EN 986	≤ 0,2%	≤ 0,2%	≤ 0,2%	≤ 0,2%	≤ 0,2%
<b>Isolamento acústico Δ<sub>Lw</sub></b>	ISO 10140	24dB	24dB	25dB	24dB	24dB
<b>Redução do ruído</b>	ISO 354	0,15α <sub>w</sub>	0,15α <sub>w</sub>	0,20α <sub>w</sub>	0,15α <sub>w</sub>	0,15α <sub>w</sub>
<b>Classificação de reação ao fogo</b>	NBR 16626	Classe II A	Classe II A	Classe II A	Classe II A	Classe II A
<b>Carga estática</b>	ISO 6356	< 2kV	< 2kV	< 2kV	< 2kV	< 2kV
<b>Estabilidade de cor</b>	EN 986	5 - 6	5 - 6	5 - 6	5 - 6	5 - 6
<b>Resistência à água</b>	ISO 354	4 - 5	4 - 5	4 - 5	4 - 5	4 - 5

# INSTALAÇÃO, LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

## LINHA SQUARE®

### INSTALAÇÃO

A instalação do Square® deve ser realizada por um profissional qualificado e de acordo com as recomendações contidas em nosso Manual de Instalação, disponível no site [www.tarkett.com.br](http://www.tarkett.com.br).

### MASSA DE PREPARAÇÃO

Para corrigir a aspereza ou regularizar o contrapiso, recomendamos a utilização da Linha Tarkomassa®. Recomendamos a Tarkomassa® Autonivelante para uma preparação mais rápida e um melhor acabamento.

### ADESIVO

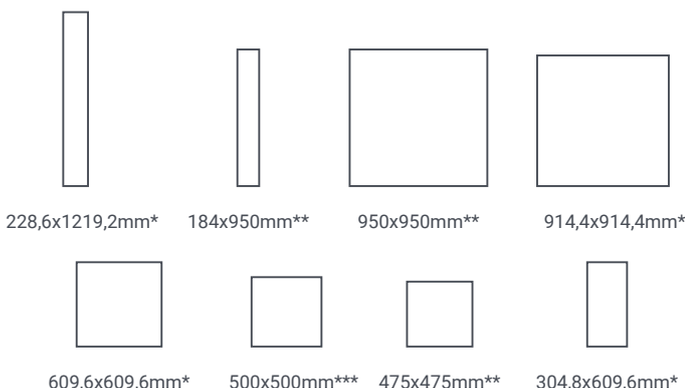
Em piso elevado, utilize o Tackfix®, adesivo de tack permanente, para as coleções Acoustic e Flow. A coleção Set não requer adesivo em sua instalação (recomendamos que em áreas de piso contínuo e sem travamento seja utilizado o adesivo Tackfix® no perímetro e a cada 10 metros lineares).

### LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

#### RECOMENDAÇÕES GERAIS:

- a frequência de limpeza e a conservação dependem do sistema aplicado e do uso do local;
- lembre-se de que a limpeza frequente melhora a aparência do piso, aumenta a durabilidade e reduz o custo de conservação;
- o uso de um capacho de no mínimo 2 passos na entrada do ambiente é recomendado para eliminar até 80% do resíduo de tráfego;
- não utilizar solventes e derivados de petróleo na limpeza ou eventual remoção de manchas;
- a limpeza deve ser efetuada sempre com detergente neutro, pois outros tipos de produtos de limpeza agredem a superfície do piso;
- recomendamos a utilização de rodízios de poliuretano com base plana nos móveis, pois outros tipos de rodízios poderão danificar a superfície;
- proteja os pés dos móveis com feltro e evite arrastá-los durante o deslocamento, pois podem danificar a superfície.

### FORMATOS



#### LIMPEZA INICIAL:

- para permitir a secagem total do adesivo, faça a limpeza inicial no piso somente 7 dias após a instalação;
  - remova todo tipo de sujeira do piso, como areia e poeira, com vassoura de pelo ou mop-pó;
  - aplique em todo o piso uma solução de detergente neutro, com mop-água ou máquina industrial (disco vermelho rubi 3M);
  - enxágue utilizando rodo e pano limpo ou mop-água e permita a secagem total do piso antes da liberação para uso;
  - se desejar um acabamento com brilho, aplique de três a cinco camadas de cera acrílica com intervalo de, no mínimo, 30 minutos entre cada aplicação;
  - aguarde pelo menos 2 horas e certifique-se de que o piso esteja totalmente seco antes de liberar o tráfego.
- O uso de cera na linha Square® não é obrigatória, mas sua aplicação facilita a limpeza diária.

#### LIMPEZA DIÁRIA / PERIÓDICA:

- remova todo tipo de sujeira do piso, como areia e poeira, com vassoura de pelo ou mop-pó;
- aplique em todo o piso uma solução de detergente neutro, com mop-água ou máquina de limpeza (disco vermelho rubi 3M). Utilize o mínimo possível de água;
- enxágue utilizando rodo e pano limpo ou mop-água e permita a secagem total do piso antes da liberação para uso;
- caso tenha aplicado cera e deseje recuperar o brilho, periodicamente, aplique apenas uma camada após a limpeza, utilizando mop-cera ou a técnica de spray-buffing com máquina industrial.

#### REMOÇÃO E REAPLICAÇÃO DE CERA:

- procedimentos de remoção de cera devem ser realizados somente quando necessários. Esta etapa deve ser considerada somente quando houver aplicação anterior de cera;
- remova todo tipo de sujeira do piso, como areia, cascalho e poeira, com vassoura de pelo ou mop-pó;
- aplique uma solução de removedor neutro de cera com máquina industrial (disco vermelho rubi 3M) ou limpador tipo LT com base de espuma abrasiva;
- enxágue utilizando rodo e pano limpo ou mop-água e permita a secagem total do piso;
- reaplique de 3 a 5 camadas de cera acrílica com intervalo de no mínimo 30 minutos entre cada aplicação;
- aguarde pelo menos 2 horas e certifique-se de que o piso esteja totalmente seco antes de liberar o tráfego.

Para mais informações, entre em contato por meio do 0800 011 91 22, de segunda a sexta-feira, das 10h às 16h, ou pelo e-mail: [relacionamento@tarkett.com](mailto:relacionamento@tarkett.com)



Faça o download do certificado no site: [www.tarkett.com.br](http://www.tarkett.com.br)



		COLEÇÃO ACOUSTIC	COLEÇÃO SET	COLEÇÃO SET (base acústica)	COLEÇÃO FLOW
		Residencial 23	Residencial 23	Residencial 23	Residencial 23
<b>Classificação de uso</b>	EN 685 / ISO 10874	Comercial 34	Comercial 34	Comercial 34	Comercial 34
		Industrial 43	Industrial 43	Industrial 43	Industrial 43
<b>Espessura total</b>	EN 428 / ISO 24346	4,5mm	4mm	5mm (4mm core + 1mm IXPE)	4mm
<b>Capa de uso de PVC</b>	EN 429 / ISO 24340	0,8mm	0,7mm	0,7mm	0,7mm
<b>Tamanho da régua/placa</b>	EN 427 / ISO 24342	500 x 500mm	Placa 304,8x609,6mm 609,6x609,6mm 914,4x 914,4mm	Placa 609,6x609,6mm 914,4x914,4mm	Placa 475x475mm 950x950mm
			Régua 228,6x1219,2mm	Régua 228,6x1219,2mm	Régua 184x950mm
<b>Embalagem</b>	EN 427 / ISO 24342	9 placas (2,25m <sup>2</sup> )	9 placas (1,672m <sup>2</sup> ) 6 placas (2,23m <sup>2</sup> ) 3 placas (2,51m <sup>2</sup> ) 6 réguas (1,672m <sup>2</sup> )	5 réguas (1,393m <sup>2</sup> ) 5 placas (1,858m <sup>2</sup> ) 3 placas (2,51m <sup>2</sup> )	12 placas (2,707m <sup>2</sup> ) 3 placas (2,707m <sup>2</sup> ) 14 réguas (2,447m <sup>2</sup> )
<b>Peso total</b>	EN 430 / ISO 23997	5,195kg/m <sup>2</sup>	7,50kg/m <sup>2</sup>	7,90kg/m <sup>2</sup>	7,00kg/m <sup>2</sup>
<b>Proteção superficial</b>	-	PUR TOP	PUR TOP	PUR TOP	EXTREME PROTECTION
<b>Resistência à abrasão</b>	EN 660-2	Classe T	Classe T	Classe T	Classe T
<b>Resistência ao escorregamento</b>	DIN 51130 NBR 13818	R9 < 0,4	R9 < 0,4	R9 < 0,4	R9 < 0,4
<b>Identação residual</b>	EN 433 / ISO 24343-1	≤ 0,15mm	≤ 0,20mm	≤ 0,20mm	≤ 0,20mm
<b>Estabilidade dimensional</b>	EN 434 / ISO 23999	≤ 0,10%	≤ 0,25%	≤ 0,25%	≤ 0,25%
<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> 15dB	Δ <sub>Lw</sub> 4dB	Δ <sub>Lw</sub> 17 dB	Δ <sub>Lw</sub> 4dB
<b>Estabilidade da cor</b>	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
<b>Resistência química</b>	EN 423 / ISO 26987	Boa resistência a substâncias comuns	Boa resistência a substâncias comuns	Boa resistência a substâncias comuns	Boa resistência a substâncias comuns
<b>Resistência à condutividade elétrica</b>	EN 1815	< 2,5kV (sobre concreto)	< 2,5kV (sobre concreto)	< 2,5kV (sobre concreto)	< 2,5kV (sobre concreto)
<b>Emissão de COV</b>	AGBB/DIBT	≤ 10µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)