

MAIS DE
130
ANOS

LINHA **iQ OPTIMA**[®]

Para projetos únicos.



USO
COMERCIAL



MELHOR CUSTO
DE CICLO DE VIDA



CONFORTO
TÉRMICO



INSTALAÇÃO
RÁPIDA E LIMPA



TECNOLOGIA
iQ



GARANTIA
DE 10 ANOS

Cores 3242825, 3242877 e 3242899

LINHA iQ OPTIMA®

É um piso vinílico homogêneo que oferece o melhor para seus projetos. Sua tecnologia iQ representa o que há de mais moderno em pisos: alta qualidade, baixo custo de conservação e durabilidade única. São 25 cores perfeitas para proporcionar um design exclusivo e criar paginações criativas com um toque contemporâneo em todos os ambientes.

Sem cera e sem polimento por toda a vida útil do produto, o iQ Optima® possui o melhor custo de ciclo de vida do mercado, e por esse motivo é o piso vinílico mais utilizado em todo o mundo.

A superfície do iQ Optima® é menos porosa, o que facilita a limpeza de manchas e sujeiras. Seu processo de conservação é tão simples que proporciona uma economia de até 30% em relação aos métodos comuns de limpeza. E não é só economia de tempo e dinheiro: o uso de água e produtos químicos também é reduzido. Sua excelente vida útil, a qualidade comprovada ao longo do tempo e o custo reduzido de conservação garantem que você tenha uma aplicação livre de problemas por muitos e muitos anos.

Indicado para áreas de tráfego comercial pesado, como hospitais, clínicas, laboratórios, escolas, lojas, escritórios, entre outros.



A 802

3242845
CS 1290034



(▲)

3242875
CS 1290124

CONSULTE ESTOQUE



A 761

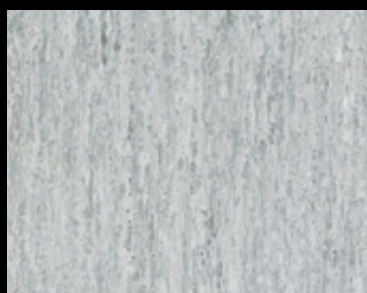
3242877
CS 1290126

CONSULTE ESTOQUE



A 908

3242853
CS 1290022



A 995

3242872
CS 1290121

CONSULTE ESTOQUE



A 995

3242871
CS 1290120



(▲)

3242843
CS 1290110



A 711

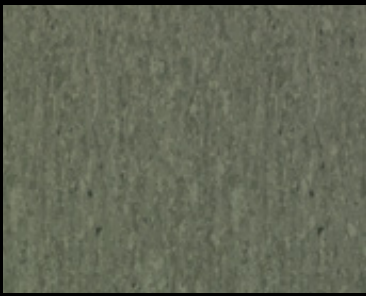
3242857
CS 1290037



A 718

3242856
CS 1290051

CONSULTE ESTOQUE



3242904
CS 1290093

CONSULTE ESTOQUE



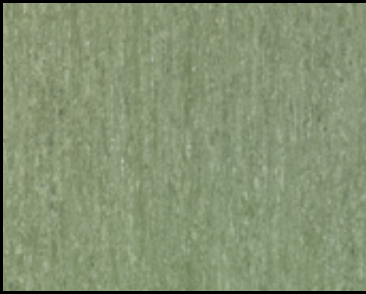
3242835
CS 1290106

CONSULTE ESTOQUE



3242834
CS 1290105

CONSULTE ESTOQUE



3242836
CS 1290078

A 414



3242833
CS 1290104

CONSULTE ESTOQUE

A 414



3242903
CS 1290092

CONSULTE ESTOQUE



3242899
CS 1290088

CONSULTE ESTOQUE

A 668



3242860
CS 1290066

CONSULTE ESTOQUE

A 212



3242825
CS 1290024

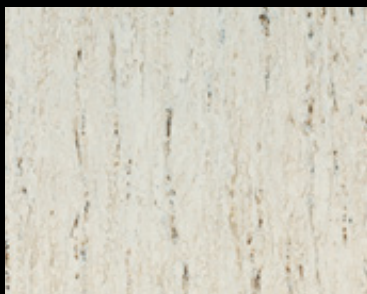
CONSULTE ESTOQUE

A 691



3242821
CS 1290032

A 821



3242862
CS 1290025

A 112



3242886
CS 1290049

A 112



3242850
CS 1290045

CONSULTE ESTOQUE

A 244



3242826
CS 1290102

A 210



3242867
CS 1290047

CONSULTE ESTOQUE





Cordão de Solda Multicolor

O Cordão de Solda Multicolor, exclusividade da Tarkett, possui o mesmo padrão do piso e, por isso, fica imperceptível na instalação. Utilize o Cordão de Solda Multicolor com o iQ Optima® para obter um visual único.

Compare o acabamento dos Cordões de Solda Multicolor e Liso.

3242869
CS 1290118

(▲) Cores recomendadas apenas para detalhes decorativos. Para acessórios, selecione a cor de sua preferência.

A: referente à cor de acessórios.

CS: referente à cor de Cordão de Solda Multicolor, para Cordão de Solda Liso consultar a ficha técnica.

As amostras deste catálogo podem apresentar diferenças de tonalidade em relação ao piso adquirido.



Cores 3242825, 3242877 e 3242899

— INSTALAÇÃO, LIMPEZA E CONSERVAÇÃO —

SEGURANÇA NO TRABALHO

Para que a instalação do piso ocorra de forma segura, recomenda-se utilizar EPIs - equipamentos de proteção individual como óculos, luvas, máscara, protetor auricular, botas de borracha e capacete quando necessário.

O CONTRAPISO DEVE ESTAR:

- seco e isento de qualquer umidade: perfeitamente curado, impermeabilizado contra infiltrações do subsolo quando for piso térreo, totalmente isento de vazamentos hidráulicos;
- limpo: livre de sujeiras, graxas, ceras e óleos;
- firme: sem rachaduras, peças de cerâmica ou pedras soltas, movimentações estruturais ou de curagem;
- liso: sem depressões ou desníveis maiores que 1mm que não possam ser corrigidos com a massa de preparação;
- para a instalação de pisos vinílicos, a umidade máxima do contrapiso deve ser de 2,5%.

O CONTRAPISO PODE SER:

Independente do tipo de contrapiso, ele deve estar sempre impermeabilizado, regularizado e nivelado.

CONTRAPISOS NÃO PERMITIDOS:

- cimento queimado térreo: deverá ser apicoado e preparada uma nova base;
 - qualquer tipo de madeira (tacos, tábuas, parquets, etc): o piso deve ser removido e preparada uma nova base;
 - pedras e cerâmicas irregulares com juntas maiores que 3mm: devem ser removidas total ou parcialmente e deve ser preparada uma nova base.
- Obs.: a base deve ser feita com massa de regularização na proporção de 3:1, com no mínimo 2,0cm de espessura.

MASSA DE PREPARAÇÃO:

Para corrigir a aspereza ou regularizar o contrapiso, recomendamos a utilização da Tarkomassa®, autonivelante que não requer lixamento, possui secagem rápida e excelente resistência mecânica. Verifique a embalagem do produto para saber o rendimento e aplicação. Você também pode fazer a massa de preparação com cimento, cola PVA e água. Consulte nosso Departamento Técnico para mais informações.

ACLIMATAÇÃO:

Antes da aplicação, as mantas devem ser aclimatadas por pelo menos 24h, a uma temperatura média de 18° a 25°C.

ADESIVO:

Para a garantia do iQ Optima® utilize sempre o adesivo acrílico Globalfix® na instalação.



GARANTIA

Ao escolher o iQ Optima®, você tem a garantia Tarkett de 10 anos*.

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

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

- a frequência de limpeza e conservação depende do sistema aplicado e do uso do local;
- lembre-se de que a limpeza frequente melhora a aparência do piso, aumentando a durabilidade e reduzindo o custo de conservação;
- o uso de um capacho de no mínimo 2 passos na entrada do ambiente é recomendado para eliminar em até 80% o 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 nos móveis, pois outros tipos de rodízio poderão danificar a superfície.

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). 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;
- se desejar um acabamento com brilho, realize o processo de dry-buffing (que proporciona uma superfície mais lisa e com brilho leve) ou 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;

*A aplicação de cera no iQ Optima® não é necessária.

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 industrial (disco vermelho). 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;
- periodicamente, efetue o processo de dry-buffing para restaurar o aspecto natural do piso. O dry-buffing periódico facilita a limpeza diária, recupera riscos e arranhões com pouca profundidade e proporciona brilho leve;
- se este processo for realizado com certa periodicidade e de acordo com o tráfego no local, a aplicação de cera acrílica com a intenção de obter-se uma superfície brilhante não é necessária;
- caso tenha aplicado cera acrílica, periodicamente aplique apenas uma camada após a limpeza, utilizando mop-cera ou a técnica de spray-buffing.

Para mais informações, entre em contato através do telefone 0800 011 91 22, de segunda a sexta-feira, das 10h às 16h, ou pelo e-mail: relacionamento@tarkett.com



54%
Natural

100%
25,5%
Reciclável
Conteúdo Reciclado



			23
	Classificação de uso EN 685		34
			43
	Espessura total	EN 428 ISO 24346	2,0mm
	Dimensões (manta)	EN 426 ISO 24341	2x25m
	Embalagem (manta)	EN 426 ISO 24341	50m ²
	Peso médio	EN 430 ISO 23997	2,82kg/m ²
	Proteção superficial		Sim
	Resistência à abrasão	EN 660-2	Classe T
	Identação residual	EN 433 ISO 24343-1	≤ 0,03mm
	Estabilidade dimensional	EN 434 ISO 23999	≤ 0,40%
	Absorção do som ao impacto	ISO 717-2	4dB
	Carga estática	EN 1815	< 2kV
	Energia radiante	NBR 8660	Classe II A
	Densidade óptica de fumaça	ASTM E662	(Dm) < 450
	Ignitabilidade de materiais	ISO 11925-2	< 150mm em 15s
	Emissão de COV	AGBB/DIBT	≤ 10µg/m ³ (depois de 28 dias)

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