

# LINHA INJOY®

LVT



Cor: LUCERNA

 **Tarkett**

# O PISO DO SEU JEITO

Design e praticidade unidos em favor do conforto.  
O melhor custo-benefício da categoria.



## Uso residencial

Transforme o piso da sua casa.



## Extreme Protection

Proteção extra contra raios UV e limpeza mais fácil e econômica.



## Piso pronto em até 2 dias

Com a Tarkomassa® Autonivelante. Baseado em 50m<sup>2</sup> / dia / instalador.



## Até 10 anos\* de garantia

Proteção para você e seu piso.



PRODUTO NACIONAL

## 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.  
Nossa Linha Injoy® apresenta COVs ultrabaixos, com emissões inferiores a 10µg/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 187 toneladas de sobras de piso no Brasil até 2024.

\*Se o produto for instalado de acordo com as indicações da Tarkett - 10 anos para áreas residenciais - 7 anos para quarto de hotéis



CONHEÇA O DESIGN APLICADO



 24272556 - Lucerna - 920x920mm



 24272102 - Gnaisse - 920x920mm



 24272112 - Róseo - 920x920mm

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



 24895344 - Lichia - 208,5x1230mm

Textura Lisa



 24895011 - Camélia - 208,5x1230mm

Textura Lisa



 24895330 - Centeio - 208,5x1230mm

Textura Lisa



 24895345 - Menta - 208,5x1230mm

Textura Rústica



 24895381 - Calêndula - 208,5x1230mm

Textura Rústica



 24895319 - Prímula - 208,5x1230mm

Textura Rústica



 24895318 - Lavanda - 208,5x1230mm

Textura Rústica



 24895384 - Papoula - 208,5x1230mm

Textura Rústica



 24895911 - Tulipa - 208,5x1230mm

Textura Lisa



 24895812 - Gérbera - 208,5x1230mm

PADRÃO MESCLADO

Textura Rústica



 24895301 - Mate - 208,5x1230mm

Textura Lisa



 24895613 - Peônia - 208,5x1230mm

Textura Rústica

# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Tipo de revestimento</b>	NBR 14917-1	Piso vinílico heterogêneo com base compacta (HTC)	
<b>Classificação de uso</b>	ISO 10874		Residencial moderado
<b>Espessura total</b>	ISO 24346	2mm	2mm
<b>Capa de uso de PVC</b>	ISO 24340	0,15mm	0,15mm
<b>Dimensões</b>	ISO 24342	208,5x1230mm	920x920mm
<b>Embalagem</b>	ISO 24342	20 réguas (5,13m <sup>2</sup> )	5 placas (4,23m <sup>2</sup> )
<b>Peso total</b>	ISO 23997	3850g/m <sup>2</sup>	3900g/m <sup>2</sup>
<b>Peso total por caixa</b>	ISO 23997	19750g	16497g
<b>Armazenamento</b>	-	Empilhamento máximo 15 caixas / base elevada	Empilhamento máximo 15 caixas / base elevada
<b>Padronagem</b>	-	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)
<b>Proteção superficial</b>	-	Extreme Protection	Extreme Protection
<b>Teor de aglutinantes</b>	ISO 10582	Tipo I	Tipo I
<b>Resistência ao escorregamento</b>	DIN 51130	R9	R9
<b>Indentação residual</b>	ISO 24343-1	0,04mm	0,04mm
<b>Estabilidade dimensional</b>	ISO 23999	≤ 0,25%	≤ 0,25%
<b>Classificação de reação ao fogo</b>	NBR 16626	Classe II A	Classe II A
<b>Absorção do som ao impacto</b>	ISO 717-2	$\Delta_{Lw}$ 4dB	$\Delta_{Lw}$ 4dB
<b>Estabilidade da cor</b>	ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
<b>Resistência química</b>	ISO 26987	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)
<b>Emissão de COV</b>	ISO 16000-6	≤ 10µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m <sup>3</sup> (depois de 28 dias)



www.tarkett.com.br

MAIS INFORMAÇÕES:

