

LINHA SOLARE
LINHA PIEMONTE
LVT

PERSONALIDADE E SOFISTICAÇÃO
**LINHA
EXCLUSIVA**



PERSONALIDADE E SOFISTICAÇÃO



Uso comercial
Personalidade para projetos comerciais



Uso residencial
Transforme o piso da sua casa



Extreme Protection
Proteção extra contra raios UV e limpeza mais fácil e econômica



Pode ser lavado
Resistente à água, podendo inclusive ser lavado

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.**

QUALIDADE DO AR INTERNO COVs ULTRABAIXOS



98% de nossos pisos têm baixos COVs. Passamos **90%** do tempo em ambiente interno, desta forma, é imprescindível pensar na qualidade do ar interno. Nossas Linhas Solare e Piemonte apresentam COVs ultrabaixos, com emissões inferiores a 100µg/m³.

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. É por isso que somos focados com a saúde e sustentabilidade.



LIVRE DE FTALATOS

Desde 2018, usamos plastificantes sem ftalatos em todos os nossos produtos europeus (conteúdo reciclado incluso).



PROGRAMA RESTART

Nós coletamos e reciclamos nossos pisos LVT através do ReStart®. Até 2022 coletamos 120 toneladas de sobras de piso no Brasil.

LINHA SOLARE

COLEÇÃO TIRRENO



Textura Rústica

 24117819 - Sanremo



Textura Rústica

 24117193 - Ravello



Textura Rústica

 24117194 - Capri



Textura Lisa

 24117693 - Napoli



Textura Lisa

 24117197 - Gênova



Textura Lisa

 24117117 - Viareggio

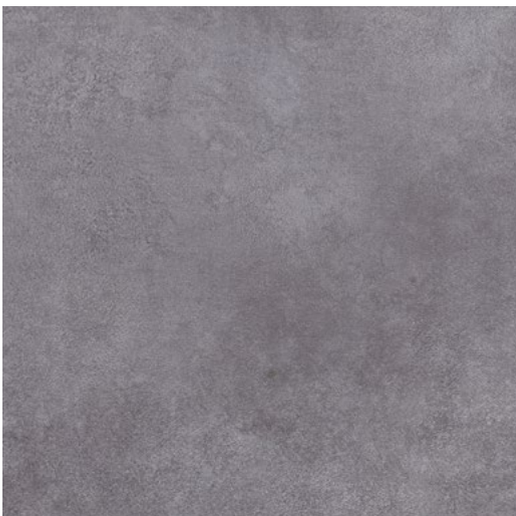


Textura Rústica

 24117695 - Livorno

COLEÇÃO **PIETRA**

NOVO FORMATO



 24188418 - Serena Grafite - 920x920mm



 24188417 - Serena Grigio - 920x920mm



 24188108 - Marquina Grafite - 920x920mm



 24188105 - Marquina Grigio - 920x920mm

LINHA PIEMONTE

LANÇAMENTO



Textura Lisa

 24169656 - Alba



Textura Lisa

 24169622 - Barbaresco



Textura Rústica

 24169710 - Isolabella



Textura Lisa

 24169708 - Pisano



Textura Lisa

 24169662 - Bergamasco



Textura Rústica

 24169711 - Novara

As amostras do catálogo podem apresentar diferenças de tonalidades em relação ao piso adquirido.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Tipo de revestimento	NBR 14917-1	SOLARE		PIEMONTE
		Coleção Tirreno	Coleção Pietra	
		Piso vinílico heterogêneo com base compacta (HTC)		Piso vinílico heterogêneo com base compacta (HTC)
Classificação de uso	ISO 10874	Residencial 23 Comercial 33 Industrial 42	Residencial 23 Comercial 33 Industrial 42	Residencial moderado
Espessura	ISO 24346	3mm	3mm	2mm
Capa de uso de PVC	ISO 24340	0,5mm	0,5mm	0,15mm
Tamanho da régua/placa	ISO 24342	184x950mm	920x920mm	208x1230mm
Embalagem	ISO 24342	19 réguas (3,32m ²)	4 placas (3,38m ²)	16 réguas (4,09m ²)
Peso total	ISO 23997	5350g/m ²	5150g/m ²	3850g/m ²
Peso total por caixa	ISO 23997	17762g	17407g	15746g
Armazenamento	-	Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada	Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada	Horizontal / empilhamento máximo 15 caixas / base elevada
Padronagem	-	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)	Diversos (consultar catálogo)
Proteção superficial	-	EXTREME PROTECTION	EXTREME PROTECTION	EXTREME PROTECTION
Teor de aglutinantes	ISO 10582	Tipo I	Tipo I	Tipo I
Resistência ao escorregamento	DIN 51130	R9	R9	R9
Identação residual	ISO 24343-1	0,04mm	0,04mm	0,04mm
Estabilidade dimensional	ISO 23999	≤ 0,25%	≤ 0,25%	≤ 0,25%
Classificação de reação ao fogo	NBR 16626	Classe II A	Classe II A	Classe II A
Absorção do som ao impacto	ISO 717-2	Δ _{Lw} 4dB	Δ _{Lw} 4dB	Δ _{Lw} 4dB
Estabilidade da cor	EN ISO / 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Resistência química	EN 423 / ISO 26987	Boa resistência a substâncias comuns	Boa resistência a substâncias comuns	Boa resistência a substâncias comuns
Resistência à condutividade elétrica	EN 1815	< 2,5kV (sobre concreto)	< 2,5kV (sobre concreto)	< 2,5kV (sobre concreto)
Emissão de COV	ISO 16000-6	≤ 100µg/m ³ (depois de 28 dias)	≤ 100µg/m ³ (depois de 28 dias)	≤ 10µg/m ³ (depois de 28 dias)

MAIS INFORMAÇÕES:



www.tarkett.com.br

