

LÍNEA INJOY®

Color: Papoula - 37009384

 **Tarkett**

EL PISO A SU MANERA

Diseño y practicidad en favor de la comodidad.
El mejor costo-beneficio de la categoría.



Uso residencial

Transforma el piso de tu casa



No hace toc-toc

Piso con confort acústico que no hace ruido al caminar



Sustentabilidad y seguridad

Libre de ftalatos, formaldehído, metales pesados y bajo índice de emisiones COVs



Piso listo dentro de 2 días

Si se usa Tarkomassa® Autonivelante. Basado en 50m² / día / instalador



Confort térmico

Siempre con temperatura ideal



Garantía de hasta 10 años*

Protección para usted y su piso

*Si el producto se instala de acuerdo con las instrucciones de Tarkett
10 años para clasificación de uso 23 - Residencial
07 años para clasificación de uso 31 - Comercial Moderado



Color: Prímula - 37009319




Color: Centeio - 37009330



37009345 - Menta

Textura Rústica



 37009330 - Centeio


Textura Lisa



 37009381 - Calêndula


Textura Rústica



 37009344 - Lichia

Textura Lisa




 37009384 - Papoula

Textura Rústica






 37009319 - Prímula


Textura Rústica



 37009318 - Lavanda

Textura Rústica



 37009301 - Mate

Textura Lisa

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Tipo de revestimiento	NBR 14917-1	Piso vinílico heterogéneo con base compacta (HTC)
Clasificación de uso	EN 685 / ISO 10874	Zonas residenciales y habitaciones de hotel
Espesor	EN 428 / ISO 24346	2mm
Espesor capa de uso	EN 429 / ISO 24340	0,15mm
Formato	EN 427 / ISO 24342	192 x 1230mm
Embalaje (tabla)	EN 427 / ISO 24342	16 tablas (3,78m ²)
Peso medio	EN 430 / ISO 23997	3,60kg/m ²
Almacenamiento	-	Horizontal / Apilamiento máximo 15 cajas / base elevada
Patrón	-	Varios (ver catálogo)
Tratamiento de protección		PUR
Grupo de abrasión	EN 660-2	Clase T
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130	R9
	NBR 13818	<0,4
Punzonamiento residual	EN 433 / ISO 24343-1	≤ 0,4mm
Estabilidad dimensional	EN 434 / ISO 23999	≤ 0,25%
Reacción al fuego	NBR 16626	Clase II A
Absorción acústica al impacto	ISO 717-2	Δ _{Lw} 4dB
Solidez a la luz	EN ISO / 105-B02	≥ 6
Resistencia química	EN 423 / ISO 26987	Buena resistencia a sustancias comunes
Propiedades electrostáticas	EN 1815	< 2,5kV (en concreto)
Emisiones COV	AGBB/DIBT	≤ 10µg/m ³ (después de 28 días)



www.tarkett.com.ar

Más informaciones:



@tarkettargentina /tarkettargentina

Av. Libertador, 6570 - 5to piso B - Ciudad de Buenos Aires, Argentina
contacto@tarkett.com | + 54 9 11 2320-2451