



## **DLW Linóleo**

Marmorette - Colorette  
Uni Walton - Lino Art

**Creativos por naturaleza**

**Gerflor®**



## Resumen

- 04. **DLW, la auténtica marca de linóleo**
- 05. **Principales ventajas del linóleo**
- 06. **Composición natural**
- 07. **De la cuna a la cuna**
- 08. **Economía circular G Carbono neutro**
- 09. **Etiquetas ecológicas Gerflor Second Life G**
- 10. **Protector por naturaleza**
- 12. **La oferta más completa**
- 13. **Linóleo compacto**
- 14. Gama de productos
- 29. Descripción del texto
- 30. Datos técnicos
- 31. **Linóleo acústico**
- 32. Gama de productos
- 34. Descripción del texto
- 35. Datos técnicos
- 36. **Linóleo técnico**
- 37. Gama de productos
- 38. Descripción del texto
- 39. Datos técnicos
- 40. **Más que un suelo**
- 42. **Instrucciones de limpieza**
- 44. **Mix G Match**
- 46. **La prueba está en la experiencia del cliente**

gerflor.com / síganos:



# Al servicio de la arquitectura desde 1882

- **1863:** Invención del linóleo por Sir Frederic Walton.
- **1882:** Fundación de DLW, la primera marca de linóleo de Alemania, cuya fábrica se encuentra en Delmenhorst (Alemania).



**Historicismo**  
1913  
Gabriel von Seidl  
Ayuntamiento de Bremen



**Bauhaus**  
1927  
Mies van der Rohe  
Gropius Weissenhofsiedlung,  
Stuttgart



**Movimiento moderno**  
1957  
Apartamentos Le  
Corbusier Heilsberger,  
Berlín



**Contemporáneo -  
Movimiento Marte 1976**  
1992  
Jean Nouvel  
Hotel Les Thermes, Dax



**Contemporáneo -  
Experimental G Minimalismo**  
2008  
Herzog G Demeuron Estadio  
Olímpico, Pekín



DLW, la auténtica marca  
de linóleo  
forma parte del grupo  
GerFlor desde 2018

# Principales ventajas del linóleo



## Durabilidad

- Construcción de productos incrustados  
**Aspecto duradero**
- Resistente  
**Adaptado a un elevado tráfico peatonal y mecánico**
- Resistencia a los microarañazos **Sin problemas de desgarros y arañazos**



## Salud

- Tercera parte: actividad antivírica y antibacteriana certificada  
**Solución higiénica**
- Emisiones muy bajas  
TVOC < 10 microgramos/m3 después de 28 días  
**Mejor calidad del aire interior**
- Tratamiento de superficies Neocare™ (barrera contra la suciedad y las manchas)  
**Fácil de limpiar**



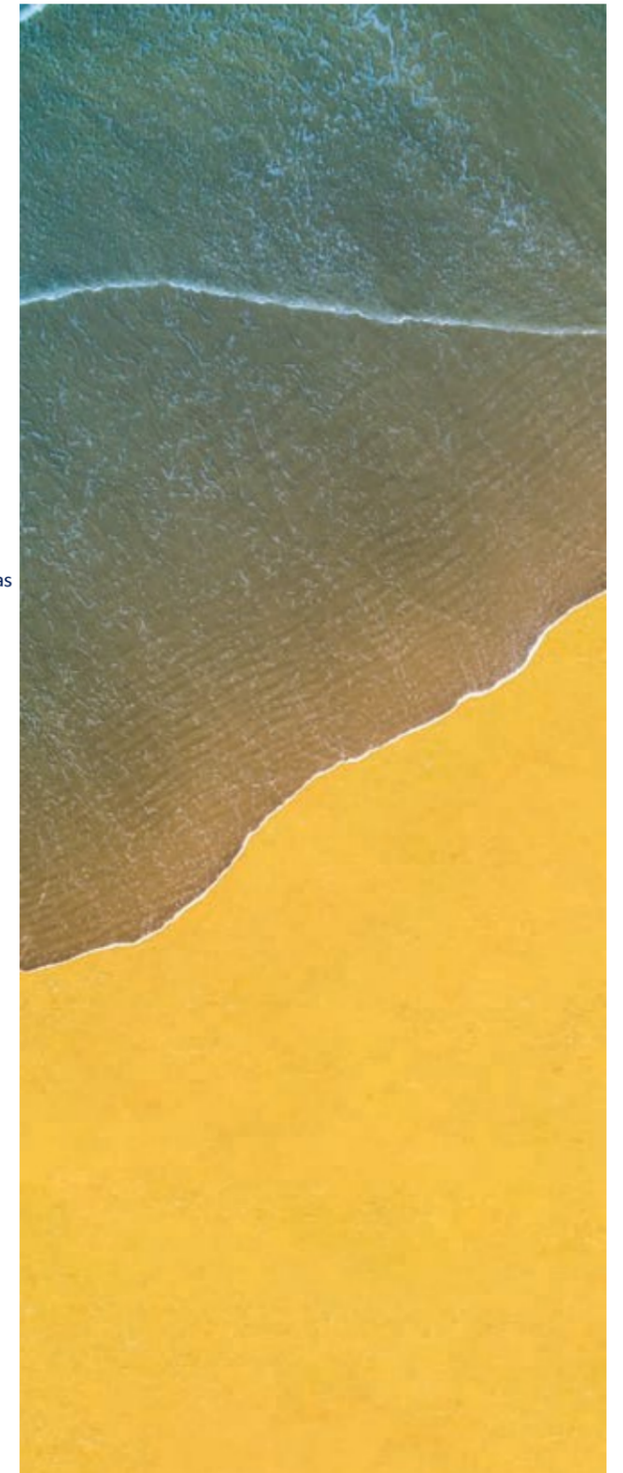
## Confort

- Superficie elástica y suave  
**Apto para niños**
- Aislamiento acústico de hasta 19 dB  
**Confort acústico**
- Apto para calefacción por suelo radiante  
**Confort térmico**



## Diseño

- Selección de diseños y colores  
**Libertad de elección**
- Efecto mate  
**Acabado contemporáneo**
- Posibilidades de combinación  
**Creatividad y diferenciación**



# DLW Linóleo Creativo por Naturaleza

# 98%

natural

# 76%

Renovable  
rápidamente

# Hasta el 40%

Contenido reciclado

41%  
Aceite de  
linaza



20%  
Harina de  
madera



19%  
Caliza



8%  
Yute



5%  
Resina



3%  
Pigmentos  
de color



2%  
Corfi



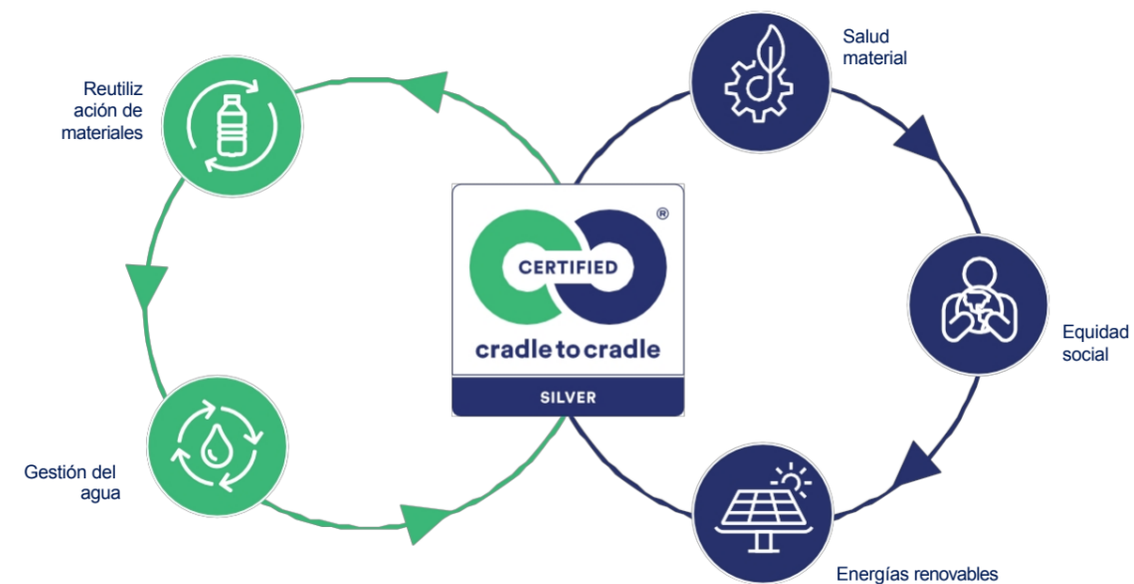
Para luchar contra la emergencia climática y el agotamiento de los recursos naturales, cada elección cuenta. DLW Linoleum es una solución para suelos 98% natural, baja en carbono y circular.

we care / we act

# Sostenible por naturaleza

Certificado Cradle to  
Cradle™ SILVER<sup>(1)</sup>

Desarrollado según los principios de la economía circular



Cradle Certified™ es una marca registrada de el Instituto de Innovación de Productos Cradle to Cradle.



(1) Marmorette, Colorette, Uni Walton, Linodur, Marmorette Acoustic 15dB, Lino Art. / Cradle Certified™ es una marca registrada del Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

# Economía circular

Los productos de DLW Linoleum se desarrollan siguiendo una metodología de análisis del ciclo de vida (ACV):

- Evaluar el impacto del producto existente en el medio ambiente a través de todas las etapas de su ciclo de vida.
- Desarrollar nuevos productos específicamente diseñados para reducir su impacto ambiental.



# Carbono neutro\*



Nuestras emisiones de CO2 are neutras durante las primeras etapas del ciclo de vida del producto, desde el cultivo de las materias primas hasta el final del proceso de producción.



Encontrará todos los detalles en nuestra Declaración Medioambiental de Producto, que ha sido certificada por tercera parte (laboratorio EVEA) de acuerdo con las directrices del organismo internacional de certificación (UL).

\* De la cuna a la puerta: incluye las materias primas y el proceso de fabricación (fases A1-A3 de la EPD).

# 100 % reciclable



Todos los pavimentos Gerflor son 100% reciclables y aptos para el programa de recogida y reciclaje Gerflor Second Life. La recogida gratuita de residuos de instalación está disponible en 10 países.

# Etiquetas ecológicas

## Calidad



## Análisis del ciclo de vida



## Calidad del aire interior



# Protector por naturaleza

Nueva protección de superficies sin disolventes desarrollada exclusivamente para linóleo. Extremadamente resistente gracias al triple revestimiento cruzado láser uv.



## Calidad del aire interior

- Muy bajas emisiones de COV  
COVT < 10 microgramos/m3 después de 28 días (ISO 16516)
- Certificado conforme a las normas más exigentes



## Diseño natural

- Efecto estera



LPX / PUR / otros...



## Fácil de limpiar

- Barrera contra la suciedad y las manchas
- Mantenimiento rentable
- Fácil limpieza con una fregona o cualquier equipo de limpieza

moderno Protocolo de limpieza detallado disponible en

[www.gerfor.com](http://www.gerfor.com)



Linóleo estándar

Neocare

	Linóleo estándar		Neocare	
	2H	24H	2H	24H
Marcador	[Stain]	[Stain]	[Clean]	[Clean]
Alcohol lodado	[Stain]	[Stain]	[Clean]	[Clean]
Eosina	[Stain]	[Stain]	[Clean]	[Clean]
Betadine	[Stain]	[Stain]	[Clean]	[Clean]



## Higiene

Los pavimentos de linóleo DLW contribuyen a reducir la carga microbiana (bacterias, virus, ...) y a minimizar el riesgo de una cadena de contaminación.

- Excelente resistencia a los productos químicos de desinfección
- Actividad antivírica y antibacteriana

## Superficies antibacterianas

Las pruebas realizadas por un laboratorio de tercera parte (Isega) de acuerdo con la norma ISO 22196 / JIS Z 2801, demuestran que los pavimentos de linóleo DLW con tratamiento de superficie Neocare™ tienen actividad antibacteriana contra E.coli - S.aureus - MRSA: nuestras superficies **inhiben el crecimiento de bacterias en un 99,99% después de 24h.**

## Superficies antivirales

Las pruebas realizadas por un laboratorio de tercera parte (Virhealth) según la norma ISO 21702, demuestran que los pavimentos de Linóleo DLW con Neocare™ tienen actividad antiviral contra los Coronavirus Humanos: nuestras superficies **reducen el número de virus en un 98,65% después de 5h.**



## Duradero

- No necesita sellado ni encerado
- Mayor resistencia al rayado
- Fácil de reparar: en caso de suelos muy dañados, el linóleo DLW se puede reparar fácilmente utilizando el método de pulido por pulverización (disco rojo).



Linóleo estándar

NEOCARE



## Depilación

Neocare™ es un tratamiento de superficies de alto rendimiento que protege contra la suciedad, las manchas y los arañazos y no requiere ningún sellado o encerado durante toda la vida útil del producto. El encerado sigue siendo una opción.



Uni Walton  
0081 Gris Níquel

# La oferta más completa

## Suelos

**Linóleo compacto**  
2 MM / 2,5 MM / 3,2 MM



Marmorette 2.5mm disponible en R10 G Bfl-s1

**Linóleo acústico**  
4MM

Acoustic 15 dB / Acoustic Plus 19 dB



• Colores personalizados



A la carta

## Linóleo técnico

**Alto tráfico mecánico**  
4MM



**Linóleo disipador para zona ESD**  
2,5MM



$10^6 \leq R \leq 10^8$

**Linóleo deportivo**  
3,2MM / 4MM

Más información en el folleto deportivo



## Acabados



Varillas de soldadura

## Camuflaje



**Marmorette G Linodur**  
Varilla de soldadura de camuflaje: juntas invisibles.

## Uni



**Colorette, Uni Walton G Lino Art**  
Varilla de soldadura Uni: una gran paleta de colores.

Tabla de correspondencia de varillas de soldadura disponible en: gerflor.com



Pasamanos



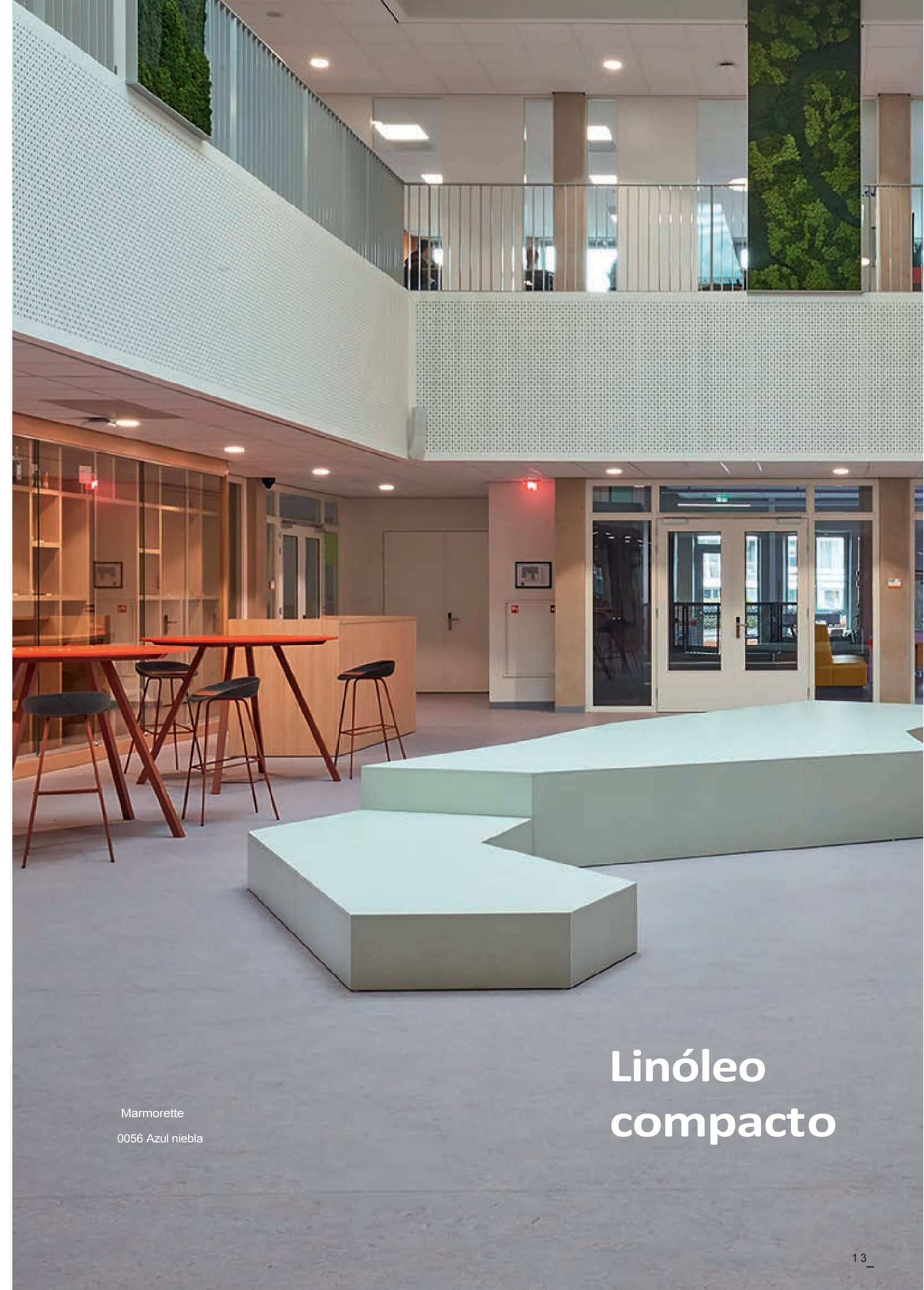
Revestimient  
os murales  
&  
Protecciones



Entrada  
alfombrillas



Zócalos  
&  
Perfiles



Marmorette  
0056 Azul niebla

# Linóleo compacto



0155 Perla ahumada  
2,5 mm  
NCS: 2005-Y90R / LRV: 44,6

0153 Gris Piedra Gris  
2,5 mm  
NCS: 4502-Y / LRV: 29,5

0053 Gris hielo  
2,0 mm / 2,5 mm / 3,2 mm  
NCS: 4000-N / LRV: 31,2

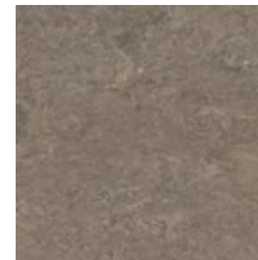
0050 Cuarzo Gris 2.0mm /  
2.5mm / 3.2mm NCS: 5502-R  
/ LRV: 20,7



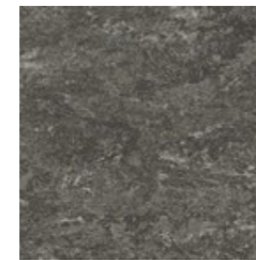
0054 Patty de hormigón  
2,5 mm  
NCS: 5500-N / LRV: 20,5

0059 Plomada Gris  
2,0mm / 2,5mm / 3,2mm  
NCS: 7005-R50B / LRV: 11,3

0096 Gris medianoche  
2,5 mm  
NCS: 8000-N / LRV: 7,3



0164 Café con leche  
2,5 mm  
NCS: 5010-Y50R / LRV: 18,9



0160 Gris industrial  
2,0 mm / 2,5 mm  
NCS: 7502-R / LRV: 10,3



0108 Mokka Marrón  
2,5 mm  
NCS: 8005-Y80R / LRV: 6,8



0042 Masa quebrada  
2,5 mm  
NCS: 3020-Y30R / LRV: 31,3

**A** Acoustic 15dB en stock **A+** Acoustic Plus 19dB en stock **R10** R10: en stock **Bfl** Bfl-s1: en stock

Todos los demás colores pueden fabricarse en versión Acoustic 15dB. Pedido especial - Cantidad mínima de pedido: 1500 m<sup>2</sup>. Por debajo de 1500 m<sup>2</sup>, utilice la capa inferior Korkment. Todos los demás colores pueden fabricarse en versión Acoustic Plus 19dB. Pedido especial - Cantidad mínima de pedido: 58 m<sup>2</sup>.



0145 Plátano blanco  
2,5 mm  
NCS: 1510-Y30R / LRV: 60,4



0098 Beige desierto **A**  
2,5 mm  
NCS: 2020-Y40R / LRV: 49,9



0072 Amarillo dorado  
2,5 mm  
NCS: 2040-Y20R / LRV: 41,0



0251 Crema  
2,5 mm  
NCS: 1505-Y10R / LRV: 52,9



0172 Papaya Naranja  
2,5 mm  
NCS: 1080-Y20R / LRV: 33,1



0253 Gris guijarro  
2,5 mm  
NCS: 3005-Y20R / LRV: 44,7



0040 Sahara claro **A+**  
2,0 mm / 2,5 mm  
NCS: 1515-Y30R / LRV: 52,7



0173 Melón Naranja  
2,5 mm  
NCS: 2040-Y30R / LRV: 38,6



0243 Mármol Beige  
2,5 mm  
NCS: 2010-Y30R / LRV: 48,8



0076 Amarillo pálido  
2,5 mm  
NCS: 2030-Y10R / LRV: 49,6



0073 Naranja picante **A+**  
2,5 mm  
NCS: 3040-Y50R / LRV: 24,7



0070 Marrón rocoso  
2,0mm / 2,5mm / 3,2mm  
NCS: 2020-Y40R / LRV: 40,2

**A+ R10**  
**Bfl**



0211 Rosa  
2,5 mm  
NCS: 1030-R / LRV: 42,1



0075 Aurora ligera  
2,5 mm  
NCS: 2030-Y60R / LRV: 40,2



0119 Terracota  
2,5 mm  
NCS: 3060-Y60 / LRV: 18,1



0019 Naranja ocaso **A**  
2,5 mm  
NCS: 2040-Y70R / LRV: 27,3



0117 Naranja mandarina  
2,5 mm  
NCS: 2070-Y60R / LRV: 18,8



0118 Rojo Chili  
2,5 mm  
NCS: 2070-Y90R / LRV: 12,5



0018 Rojo langosta  
2,5 mm  
NCS: 3060-R / LRV: 10,6

**A** Acústica 15dB en stock **A+**

Acoustic Plus 19dB en stock

**R10** R10: en stock

**Bfl** Bfl-s1: en stock



0121 Ojos azules  
2,5 mm  
NCS: 3010-R80B / LRV: 39,0



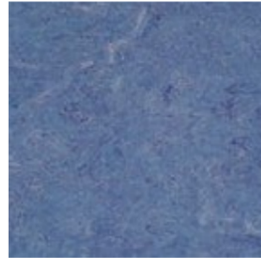
0122 Azul esponjoso  
2,5 mm  
NCS: 4030-B / LRV: 21,6



0026 Azul cielo  
2,5 mm  
NCS: 4030-R90B / LRV: 19,7



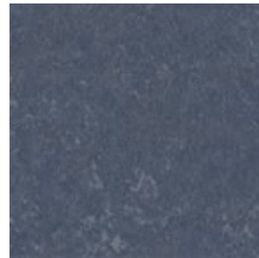
0023 Azul polvo  
2,0 mm / 2,5 mm / 3,2 mm  
NCS: 3020-R90B / LRV: 30,0



0049 Azul real  
2,5 mm / 3,2 mm  
NCS: 5020-R70B / LRV: 17,8



0022 Azul otoño  
2,5 mm / 3,2 mm  
NCS: 5010-R90B / LRV: 20,6



0224 Azul Misterioso  
2,5 mm  
NCS: 6020-R90B / LRV: 13,0



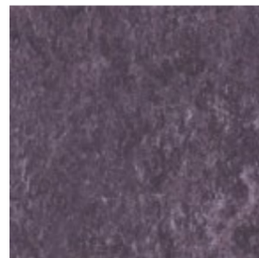
0149 Azul oscuro  
2,5 mm  
NCS: 8010-R70B / LRV: 7,2



0148 Azul tinta  
2,5 mm  
NCS: 6020-R70B / LRV: 10,8



0129 Curaçao Gasolina  
2,5 mm  
NCS: 4040-B60G / LRV: 16,8



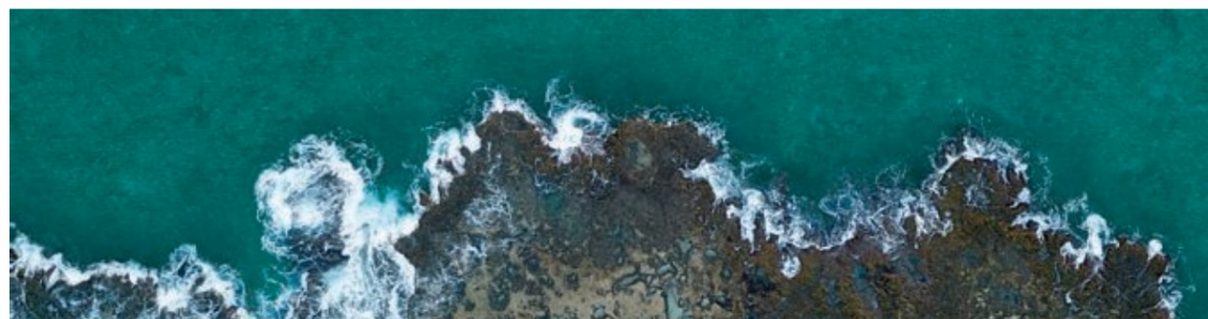
0128 Violeta  
2,5 mm  
NCS: 4030-R60B / LRV: 13,8



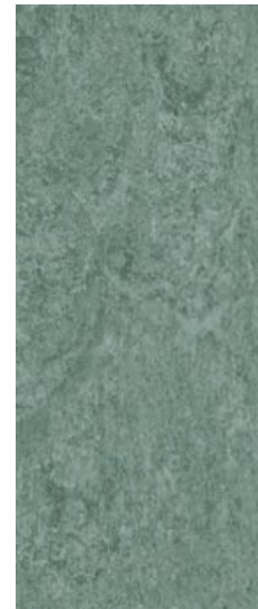
0028 Inmersión  
2,5 mm  
NCS: 6020-R80B / LRV: 9,4



0136 Bahía Turquesa  
2,5 mm  
NCS: 6030-B10G / LRV: 9,0



0130 Verde antiguo  
2,5 mm  
NCS: 2020-G50Y / LRV: 45,5



0099 Gris Turquesa  
2,5 mm  
NCS: 4010-B70G / LRV: 27,0



0132 Verde lima  
2,5 mm  
NCS: 2050-G60Y / LRV: 38,1



0083 Selva  
2,5 mm  
NCS: 6010-G50Y / LRV: 14,9



0043 Verde Hoja  
2,5 mm  
NCS: 3020-G10Y / LRV: 31,6



0100 Rana Verde  
2,5 mm  
NCS: 3030-G40Y / LRV: 31,4

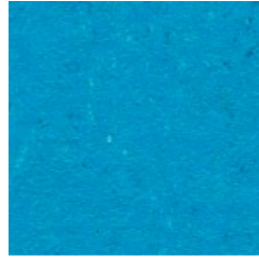


0138 Caqui  
2,5 mm  
NCS: 5020-G90Y / LRV: 19,9

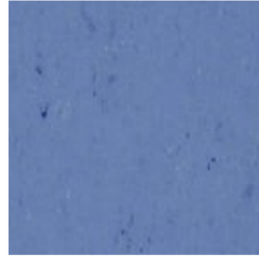


**A** Acoustic 15dB en stock **A+** Acoustic Plus 19dB en stock **R10** R10: en stock **Bfl** Bfl-s1: en stock

Todos los demás colores pueden fabricarse en versión Acoustic 15dB. Pedido especial - Cantidad mínima de pedido: 1500 m<sup>2</sup>. Por debajo de 1500 m<sup>2</sup>, utilice la capa inferior Korkment. Todos los demás colores pueden fabricarse en versión Acoustic Plus 19dB. Pedido especial - Cantidad mínima de pedido: 58 m<sup>2</sup>.



0123 Azul amapola  
NCS: 1560-R90B / LRV: 21,9



0004 Bluebird  
NCS: 4040-R80B / LRV: 18,6



0132 Verde picante **A+**  
NCS: 1060-G50 / LRV: 44,1



0006 Verde vivo  
NCS: 3040-G20Y / LRV: 24,9



0080 Gris elefante **A+**  
NCS: 6502-B / LRV: 13,5



0058 Gris aluminio  
NCS: 3502-R / LRV: 36,6



0052 Gris óxido **A+**  
NCS: 2502-Y / LRV: 47,0



0059 Gris piedra **A+**  
NCS: 5500-N / LRV: 22,2



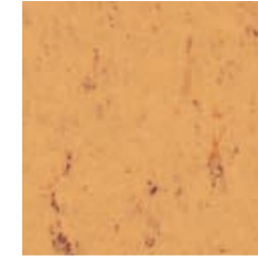
0001 Plátano amarillo **A+**  
NCS: 1070-Y / LRV: 45,7



0071 Beige paja  
NCS: 2020-Y30R / LRV: 46,3



0171 Amanecer Naranja  
NCS: 1070-Y30R / LRV: 40,7



0073 Amarillo arena  
NCS: 2040-Y30R / LRV: 44,8



0170 Kumquat Naranja  
NCS: 1070-Y60R / LRV: 26,9



0016 Naranja intenso  
NCS: 2050-Y60R / LRV: 27,7



0118 Power Red  
NCS: 1070-Y90R / LRV: 18,9



0110 Cadillac Rosa  
NCS: 2050-R30B / LRV: 23,9



0012 Beige claro **A+**  
NCS: 3010-Y20R / LRV: 40,2



0043 Barro claro  
NCS: 5010-Y30R / LRV: 25,6



**A** Acústica 15dB en stock **A+** Acoustic Plus 19dB en stock

20 Todos los demás colores pueden fabricarse en versión Acoustic 15dB. Pedido especial - Cantidad mínima de pedido: 1500 m<sup>2</sup>. Por debajo de 1500 m<sup>2</sup>, utilice la capa inferior Korkment. Todos los demás colores pueden fabricarse en versión Acoustic Plus 19dB. Pedido especial - Cantidad mínima de pedido: 58 m<sup>2</sup>.



2.5 MM

NEOCARE™



0059 Gris escarcha  
NCS: 1502-Y / LRV: 59,6



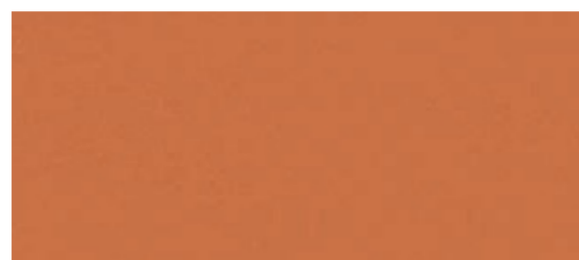
0081 Gris níquel  
NCS: 3502-B / LRV: 31,5



NCS: 3030-B / LRV: 29,1



0100 Azul océano  
NCS: 5040-R80B / LRV: 8,8



0062 Naranja mediterránea  
NCS: 3060-Y60R / LRV: 16,4



0088 Castaño  
NCS: 5040-Y80R / LRV: 9,1



0043 Beige neutro  
NCS: 1515-Y30R / LRV: 51,1



0085 Gris hormigón cálido **A+**  
NCS: 3005-Y20R / LRV: 35,7



0090 Oliva **A+**  
NCS: 4020-G90Y / LRV: 22,3



0082 Gris roto  
NCS: 5502-R / LRV: 20,7



0010 Pompeji Rojo **A+**  
NCS: 2070-Y90R / LRV: 14,1



0060 Marrón oscuro **A+**  
NCS: 7020-Y60R / LRV: 9,2



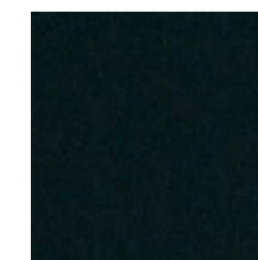
0058 Gris arcilla **A+**  
NCS: 6005-Y20R / LRV: 15,8



0035 Verde Racing  
NCS: 8005-B80G / LRV: 7,6



0083 Arquitectos Gris **A+**  
NCS: 7500-N / LRV: 10,9



0080 Negro  
NCS: 8505-R80B / LRV: 4,8

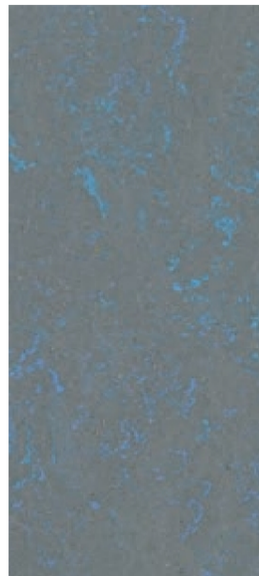
**A+** Acoustic Plus 19dB en stock



0552 Gris plata  
NCS: 3005-G50Y / LRV: 41,8



0567 Verde brillante  
NCS: 4005-G80Y / LRV: 35,2



0566 Azul brillante  
NCS: 5005-R80B / LRV: 21,8



0565 Gris grafito  
NCS: 6005-R50B / LRV: 15,3



0562 Gris Titán  
NCS: 3000-N / LRV: 41,2



0563 Gris cinc  
NCS: 4502-R / LRV: 27,4



0555 Flashy Street Gris  
NCS: 4005-Y20R / LRV: 32,1



0550 Beton Gris Suave  
NCS: 4005-Y50R / LRV: 31,7



0556 Gris Barro **A+**  
NCS: 3010-Y20R / LRV: 33,7



0557 Gris urbano  
NCS: 4010-Y30R / LRV: 30,5



0558 Pavimento Gris **A+**  
NCS: LRV: 5010-Y10R / 22,8



0564 Piedra natural **A+**  
NCS: 1505-Y20R / LRV: 59,1



0554 Gris hormigón **A+**  
NCS: 5005-Y50R / LRV: 25,2



0551 Gris asfalto brillante  
NCS: 4502-Y / LRV: 24,9



0559 Gris Vintage  
NCS: 5005-Y20R / LRV: 24,9



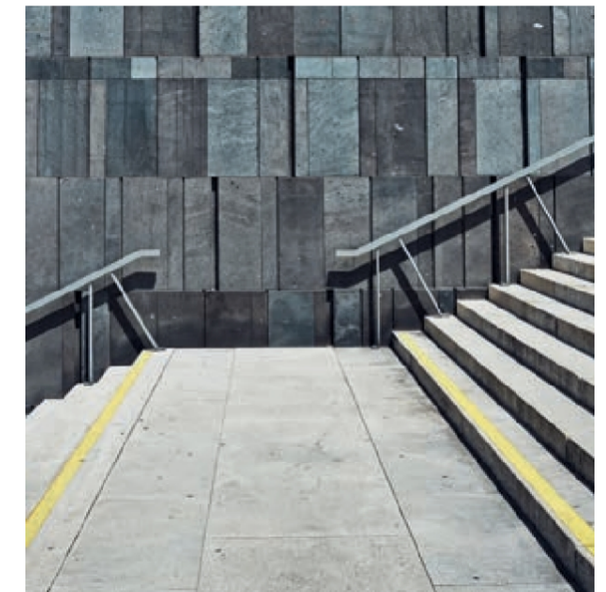
0560 Gris negrita  
NCS: 6005-Y50R / LRV: 16,5



0553 Gris hormigón oscuro **A+**  
NCS: 6005-Y50R / LRV: 16,1



0561 Negro pitch **A+**  
NCS: 8000-N / LRV: 7,1



# Lino Art Metallic



NEOCARE™

# Lino Art Star



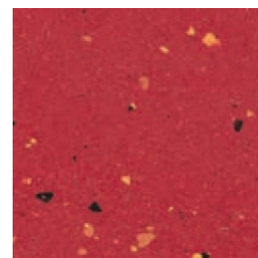
NEOCARE™



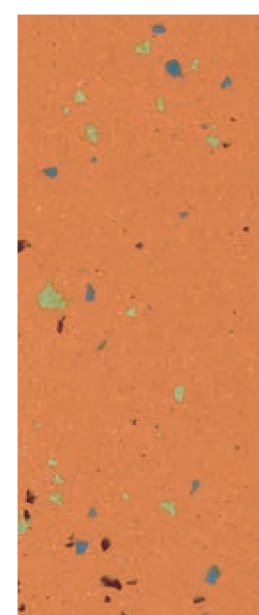
0078 Azul petróleo  
NCS: 7010-R70B / LRV: 11,2



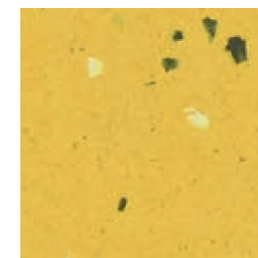
0076 Salsa  
NCS: 4050-Y90R / LRV: 10,0



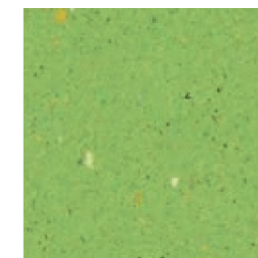
0015 Rojo deslumbrante  
NCS: 2070-R / LRV: 11,5



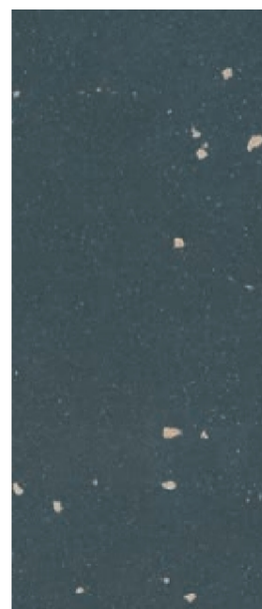
0075 Albaricoque  
NCS: 2050-Y50R / LRV: 29,0



0001 Amarillo limón  
NCS: 1070-Y / LRV: 47,9



0030 Verde manzana  
NCS: 2050-G40Y / LRV: 35,0



0070 Gris frío  
NCS: 7005-B20G / LRV: 11,1



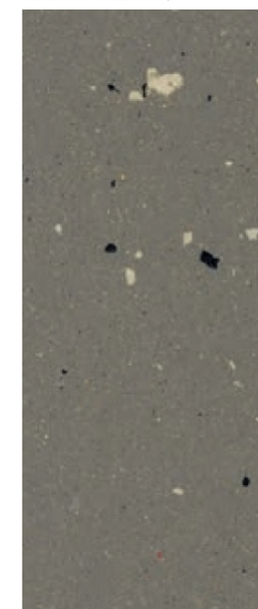
0072 Verde oliva  
NCS: 7010-G90Y / LRV: 13,5



0068 Verde botella  
NCS: 8005-B80G / LRV: 7,2



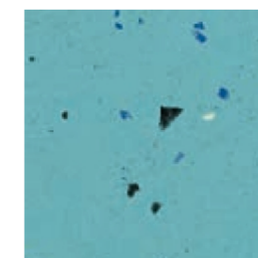
0092 Stratiatella  
NCS: 4005-Y20R / LRV: 35,4



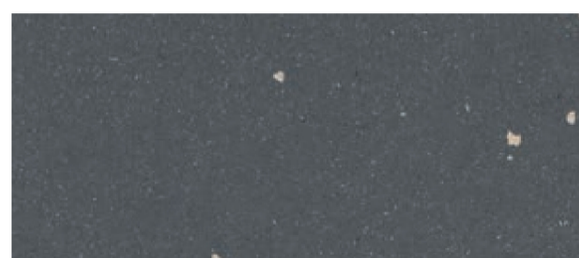
0059 Gris polvoriento  
NCS: 5005-Y50R / LRV: 20,9



0023 Azul Turquesa  
NCS: 5030-B50G / LRV: 16,0



0020 Aqua Turquesa  
NCS: 2040-B / LRV: 33,9



0005 Aluminio Gris claro  
NCS: 7500-N / LRV: 11,0



0090 Gris tiso  
NCS: 6005-Y50R / LRV: 17,5



0025 Azul claro  
NCS: 5030-R70B / LRV: 13,4



0080 Firmamento Negro  
NCS: 8500-N / LRV: 5,0



0074 Siena quemada  
NCS: 8005-Y80R / LRV: 6,7



0005 Gris medio  
NCS: 8000-N / LRV: 8,2



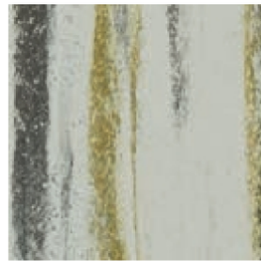
0094 Chile  
NCS: 1040-R / LRV: 42,5



0024 Magma  
NCS: 2005-Y60R / LRV: 47,8



0012 Cascada  
NCS: 2002-Y50R / LRV: 50,3



0005 Bambú  
NCS: 2005-Y20R / LRV: 50,6



0030 Lluvia  
NCS: 2002-Y50R / LRV: 43,3



0048 Travertin  
NCS: 2010-Y30R / LRV: 55,0



0036 Hormigón Shaal  
NCS: 2002-Y50R / LRV: 52,6



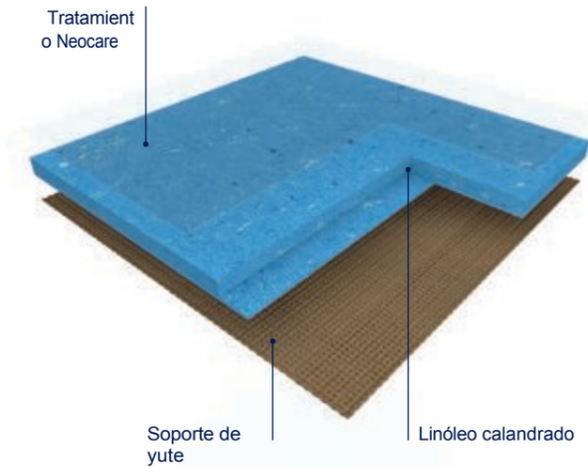
0050 Línea gris  
NCS: 5000-N / LRV: 26,0



0083 Gris claro  
NCS: 7500-N / LRV: 10,4



0162 Corteza  
NCS: 6010-Y50R / LRV: 16,0



**Colorette** es un revestimiento de suelo compacto de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que ofrece una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su peso es de 2900 g/m<sup>2</sup> en 2,5 mm.

Con un diseño moteado y un acabado mate, está compuesto en un 98% de materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute), de los cuales un 76% son rápidamente renovables.



**Lino Art** es un revestimiento de suelo compacto de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que proporciona una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su peso es de 2900 g/m<sup>2</sup> en 2,5 mm.

Presenta un diseño estriado (FLOW), un diseño metálico disperso (METALLIC), un diseño de chips de colores dispersos (STAR), un diseño de hormigón (URBAN) y presenta un acabado mate, está compuesto en un 98% de materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute) entre los cuales el 76% son rápidamente renovables.



**Marmorette** es un revestimiento de suelo compacto de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que ofrece una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su peso es de 2400 g/m<sup>2</sup> en 2,0 mm, 2900 g/m<sup>2</sup> en 2,5 mm y 3800 g/m<sup>2</sup> en 3,2 mm.

Tiene un diseño jaspeado y presenta un acabado mate. Está compuesto en un 98% de materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute), de los cuales un 76% son rápidamente renovables.



**Uni Walton** es un pavimento compacto de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que proporciona una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su peso es de 2900 g/m<sup>2</sup> en 2,5 mm.

Tiene un diseño uni y presenta un acabado mate. Está compuesto en un 98% de materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute), de los cuales un 76% son rápidamente renovables.

### Colorette, Marmorette, Uni Walton, Lino Art

Los pavimentos se fabrican con el tratamiento de superficie sin disolventes Neocare™, un exclusivo tratamiento de superficie de laca a base de acrilato fotopolimerizado obtenido por reticulación UV con láser triple.

Neocare™ ofrece una excelente resistencia a los arañazos, así como a los productos químicos que se encuentran en entornos agresivos, como la lejía, las soluciones hidroalcohólicas, Betadine y Eosin, así como a los marcadores, lo que facilita el mantenimiento y aumenta la vida útil del suelo.

Este tratamiento evita realizar cualquier pulido a lo largo de la vida útil del producto. No obstante, puede pulirse siguiendo las recomendaciones habituales y según los deseos del cliente.

Los productos garantizan una perfecta calidad del aire interior (TVOC a 28 días (EN 16516) < 10 microgramos/m<sup>3</sup>) y están clasificados A+ (la mejor clase) en el contexto del etiquetado sanitario. Cuenta con la certificación Floorscore®, M1 y Blue Angel.

Los suelos son 100% reciclables, están compuestos de hasta un 40% de contenido reciclado, 100% controlados, cumplen la normativa REACH y tienen una clasificación Cfl-s1 de resistencia al fuego.

Diseñados y fabricados de forma sostenible en una planta galardonada con las certificaciones ISO 9001 (calidad), ISO 14001 (medio ambiente) e ISO 50001 (energía), los suelos cuentan con la certificación Cradle to Cradle certified™ Silver. Cuentan con la certificación de Declaración de Rendimiento Medioambiental (EPD) de un laboratorio externo que indica la neutralidad de carbono durante las primeras etapas de su ciclo de vida ("de la cuna a la puerta").

La varilla de soldadura Camouflage (Marmorette) o Uni (Colorette, Uni Walton, Lino Art) hace invisibles las uniones entre las tiras.

Son antiestáticas, antibacterianas según ISO 22196 / JIS Z 2801 y antivirales según ISO 21702.

# Compact Linoleum NEOCARE™

Descripción	Marmorette		Colorette / Uni Walton		Lino Art Urbano / Flow / Metallic / Star	
			R10*	Bfl-s1*		
Espesor total	EN ISO 24346	mm	2.0 / 2.5 / 3.2	2.5	2.5	2.5
Atrás	-	-	Tejido de yute		Tejido de yute	Tejido de yute
	PesoEN ISO 23997	g/m2	2400 / 2900 / 3800	2900	2900	2900
Anchura de la hoja	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200
Longitud de la hoja	EN ISO 24341	m	20-31	20-31	20-31	20-31
<b>Clasificación</b>						
Norma/Producto especificación	-	-	EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN ISO 24011
Clasificación	europaEN ISO 10874	clase	23 / 34 / 43	23 / 34 / 43	23 / 34 / 43	23 / 34 / 43
Clasificación al	fuegoEN ISO 13501-1	clase	Cfl-s1**	Bfl-s1*	Cfl-s1**	Cfl-s1**
Resistencia al deslizamiento	EN 16165 App B (DIN 51130)	clase	R9	R10*	R9	R9
Aislamiento al ruido de impacto	EN ISO 717-2	dB	3dB / 5dB / 6 dB	5dB	5dB	5dB
<b>Actuaciones</b>						
Indentación residual	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.09 / ≤ 0.11	≤ 0.11	≤ 0.11	≤ 0.11
Solidez del color	ES ISO 105 - B02	Clasificación	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Resistencia del punto de contacto	VDE 0100	kOhm	> 200	> 200	> 200	> 200
Propensión eléctrica estática	EN 1815	kV	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Prueba de la silla con ruedas (tipo W)	ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK
Flexibilidad	ISO 24344	mm	Ø 40 (2,5 mm)	Ø 40	Ø 40	Ø 40
Flexibilidad (valor medio medido)	ISO 24344	mm	Ø 30	Ø 30	Ø 30	Ø 30
Resistencia térmica	EN 12667	m2,K/W	0.012 / 0.015 / 0.018	0.015	0.015	0.015
Conductividad térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.17	0.17	0.17	0.17
Tratamiento de superficies	-	-	Neocare™	Neocare™	Neocare™	Neocare™
Resistencia a los productos químicos	EN ISO 26987	-	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente
Actividad antibacteriana (E. coli - S. aureus -MRSA) tras 24 h***	EN ISO 22196 / JIS Z 2801	-	>99,99%inhibe el crecimiento	>99,99% inhibe el crecimiento	>99,99% inhibe el crecimiento	>99,99% inhibe el crecimiento
Actividad antivirica (coronavirus humano) tras 5 h***	ISO 21702	-	> 98,65 % de actividad virucida	>98,65 de actividad virucida	>98,65 de actividad virucida	>98,65 de actividad virucida
<b>Calidad del aire interior</b>						
TVOC después de 28 días	EN 16516	microgramo/m³	< 10	< 10	< 10	< 10
<b>Economía circular</b>						
Certificación	Cradle to Cradle	-	Silver	Silver	Silver	Silver
<b>CE marfiing</b>						
	EN 14041: 2004 CA: 2006					

\* Sólo en colores: 0053 / 0059 / 0045 / 0070 / 0023

\*\* Pegado según certificado. / Números DOP disponibles en su sucursal local.

\*\*\* La aplicación de un método de limpieza eficaz es la mejor defensa contra las infecciones.

 Dependiendo de la exposición a la luz, el color del producto puede variar debido al proceso de oxidación natural del linóleo. Este proceso es reversible. Recomendamos exponer las muestras a la luz solar durante varias horas antes de elegir el color definitivo.

Colorette  
0171 Amanecer  
Naranja

## Acoustic Linoleum

## Marmorette Acoustic



0059 Plumb Gris  
NCS: 7005-R50B / LRV: 11,3



0053 Gris hielo  
NCS: 4000-N / LRV: 31,2



0098 Beige desierto  
NCS: 2020-Y40R / LRV: 49,9



0045 Beige arena  
NCS: 2005-Y50R / LRV: 53,2



0023 Azul polvo  
NCS: 3020-R90B / LRV: 30,0



0019 Naranja ocaso  
NCS: 2040-Y70R / LRV: 27,3

## Marmorette Acoustic Plus



0096 Gris medianoche  
NCS: 8000-N / LRV: 7,3



0059 Plumb Gris  
NCS: 7005-R50B / LRV: 11,3



0158 Tabac Gris  
NCS: 6502-R / LRV: 14,8



0053 Gris hielo  
NCS: 4000-N / LRV: 31,2



0153 Gris Piedra Gris  
NCS: 4502-Y / LRV: 29,5



0070 Rocky Brown  
NCS: 2020-Y40R / LRV: 40,2



0040 Sahara claro  
NCS: 1515-Y30R / LRV: 52,7



0045 Beige arena  
NCS: 2005-Y50R / LRV: 53,2



0022 Azul otoño  
NCS: 5010-R90B / LRV: 20,6



0023 Azul polvo  
NCS: 3020-R90B / LRV: 30,0

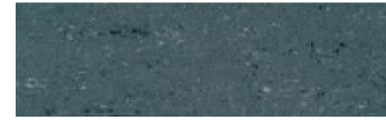


0130 Verde antiguo  
NCS: 2020-G50Y / LRV: 45,5



0073 Naranja picante  
NCS: 3040-Y50R / LRV: 24,7

## Colorette Acoustic Plus



0080 Gris elefante  
NCS: 6502-B / LRV: 13,5



0059 Gris piedra  
NCS: 5500-N / LRV: 22,2



0052 Gris óxido  
NCS: 2502-Y / LRV: 47,0



0012 Beige claro  
NCS: 3010-Y20R / LRV: 40,2



0001 Plátano amarillo  
NCS: 1070-Y / LRV: 45,7



0132 Verde picante  
NCS: 1060-G50 / LRV: 44,1

## Uni Walton Acoustic Plus



0083 Arquitectos Gris  
NCS: 7500-N / LRV: 10,9



0058 Gris arcilla  
NCS: 6005-Y20R / LRV: 15,8



0085 Gris hormigón cálido  
NCS: 3005-Y20R / LRV: 35,7



0095 Azul primavera  
NCS: 3030-B / LRV: 29,1



0090 Oliva  
NCS: 4020-G90Y / LRV: 22,3



0010 Pompeji Rojo  
NCS: 2070-Y90R / LRV: 14,1

## Lino Art Urban Acoustic Plus



0561 Negro pitch  
NCS: 8000-N / LRV: 7,1



0553 Gris hormigón oscuro  
NCS: 6005-Y50R / LRV: 16,1



0554 Gris hormigón  
NCS: 5005-Y50R / LRV: 25,2



0558 Pavimento Gris  
NCS: LRV: 5010-Y10R / 22,8



0556 Gris Barro  
NCS: 3010-Y20R / LRV: 33,7



0564 Piedra natural  
NCS: 1505-Y20R / LRV: 59,1

Todos los demás colores pueden fabricarse en versión Acoustic 15dB. Pedido especial - Cantidad mínima de pedido: 1500m<sup>2</sup>. Por debajo de 1500 m<sup>2</sup>, utilice la capa inferior Korkment. Todos los demás colores pueden fabricarse en versión Acoustic Plus 19dB. Pedido especial - Cantidad mínima de pedido: 58 m<sup>2</sup>.

# Acoustic Linoleum

NEOCARE™



**Marmorette Acoustic Plus** es un revestimiento de suelo acústico de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que proporciona una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su peso es de 3500 g/m<sup>2</sup> en 4,0 mm. Presenta un diseño jaspeado y un acabado mate, está compuesto de materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute), es rápidamente renovable y cuenta con una capa inferior de espuma reciclada de 1,5 mm, que garantiza una reducción del ruido de impacto de hasta 19 dB.

**Colorette Acoustic Plus** es un revestimiento de suelo acústico de linóleo calandrado en planchas de 2 m de ancho que ofrece una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su peso es de 3500 g/m<sup>2</sup> en 4,0 mm. Tiene un diseño moteado y presenta un acabado mate, está compuesto por materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute), rápidamente renovables y cuenta con una capa inferior de espuma reciclada de 1,5 mm, que garantiza hasta 19 dB. reducción del impacto acústico.

**Uni walton Acoustic Plus** es un revestimiento de suelo acústico de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que proporciona una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su peso es de 3500 g/m<sup>2</sup> en 4,0 mm. Tiene un diseño uni y presenta un acabado mate, está compuesto por materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute), rápidamente renovables y cuenta con una capa inferior de espuma reciclada de 1,5 mm, que garantiza una reducción del ruido de impacto de hasta 19 dB.

**Lino Art Urban Acoustic Plus** es un revestimiento de suelo acústico de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que proporciona una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su peso es de 3500 g/m<sup>2</sup> en 4,0 mm. Tiene un diseño concreto y presenta un acabado mate, está compuesto por materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute), rápidamente renovables y cuenta con una capa inferior de espuma reciclada de 1,5 mm, que garantiza una reducción del ruido de impacto de hasta 19 dB.



**Marmorette Acoustic** es un revestimiento de suelo acústico de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que proporciona una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su peso es de 3900 g/m<sup>2</sup> en 4,0 mm. Presenta un diseño jaspeado y un acabado mate, está compuesto de materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute), es rápidamente renovable y cuenta con una capa inferior de corcho de 2 mm que garantiza una reducción del ruido de impacto de hasta 15 dB.

## Linóleo acústico

Los suelos se fabrican con el tratamiento de superficie sin disolventes Neocare™, un exclusivo tratamiento de superficie de laca a base de acrilato fotopolimerizado obtenido mediante reticulación UV por triple láser. Neocare™ ofrece una excelente resistencia al rayado, así como a los productos químicos que se encuentran en entornos agresivos, como lejía, soluciones hidroalcohólicas, Betadine y Eosina, además de marcadores que facilitan el mantenimiento y aumentan la vida útil del pavimento. Este tratamiento evita realizar cualquier pulido a lo largo de la vida útil del producto. No obstante, puede pulirse siguiendo las recomendaciones habituales y según los deseos del cliente.

Los productos garantizan una perfecta calidad del aire interior (TVOC a 28 días (EN 16516) < 10 microgramos/m<sup>3</sup>) y están clasificados A + (la mejor clase) en el contexto del etiquetado sanitario. Cuentan con la certificación Floorscore®, M1 y Blue Angel. Los suelos son 100% reciclables, están compuestos de hasta un 44% de contenido reciclado (Acoustic Plus), 100% controlados, cumplen con REACH y tienen la clasificación Cfl-s1 de resistencia al fuego.

Diseñados y fabricados de forma sostenible en una planta galardonada con las certificaciones ISO 9001 (calidad), ISO 14001 (medio ambiente) e ISO 50001 (energía), los suelos cuentan con las certificaciones Cradle to Cradle certified™ Bronze (Marmorette Acoustic Plus, Colorette Acoustic Plus) y Cradle to Cradle certified™ Silver (Marmorette Acoustic). Su Declaración de Rendimiento Medioambiental (EPD), certificada por un laboratorio externo, indica la neutralidad de carbono durante las primeras etapas de su ciclo de vida ("de la cuna a la puerta").

La varilla de soldadura Camouflage (Marmorette) o Uni (Colorette, Uni Walton, Lino Art) hace invisibles las uniones entre las tiras. Son antiestáticas, antibacterianas según ISO 22196 / JIS Z 2801 y antivirales según ISO 21702.



**Korkment: cork acoustic underlayer**

Capa inferior de 2,0 mm (peso 1,2 kg/m<sup>2</sup>), reducción del ruido de impacto de 15 dB

Ref R1020102

**Marmorette Acoustic Plus19 db**  
**Colorette Acoustic Plus 19db**  
**Uni Walton Acoustic Plus 19db Lino**  
**Art Urban Acoustic Plus 19db**

**Marmorette Acoustic**  
**15 dB**

## DESCRIPCIÓN

Espesor total	EN ISO 24346	mm	4.0	4.0
Atrás	-	-	Soporte de espuma	Tejido de corcho y yute
Grosor del soporte de corcho / espuma	EN ISO 24340	mm	1.5	2.0
Peso	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	3500	3900
Anchura de la hoja	EN ISO 24341	cm	200	200
Longitud de la hoja	EN ISO 24341	m	20-31***	20-31

## CLASIFICACIÓN

Norma / Especificación del producto	-	-	ES 686	ES 687
Clasificación europea	EN ISO 10874	clase	23 / 33 / 41	23 / 33 / 41
Clasificación al fuego	EN 13501-1	clase	Cfl-s1*	Cfl-s1*
Resistencia al deslizamiento	EN 16165 Apéndice B (DIN 51130)	clase	R9	R9
Aislamiento acústico de impacto	EN ISO 717-2	dB	19 dB	15 dB

## PRESTACIONES

Indentación residual	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.30	≤ 0.40
Solidez del color	ES ISO 105 - B02	grado	≥ 6	≥ 6
Resistencia del punto de contacto	VDE 0100	kOhm	> 200	> 200
Propensión eléctrica estática	EN 1815	kV	≤ 2	≤ 2
Prueba de la silla con ruedas (tipo W)	ISO 4918	-	OK	OK
Flexibilidad	ISO 24344	mm	Ø 40	Ø 60
Flexibilidad (valor medio medido)	ISO 24344	mm	Ø 35	Ø 30
Resistencia térmica	EN 12667	m <sup>2</sup> ,K/W	0.044	0.04
Conductividad térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.0937	0.17
Resistencia a los productos químicos	EN ISO 26987	clase		Excelente
Tratamiento de superficies	-	-	Neocare	Neocare
Actividad antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA)**	EN ISO 22196 / JIS Z 2801	-	> 99,99% inhibe el crecimiento	> 99,99% inhibe el crecimiento
Iras 24 horas				
Actividad antivirica (Human coronavirus) después de 5h*.	ISO 21702	-	> 98,65 % de actividad virucida	> 98,65 % de actividad virucida

## CALIDAD DEL AIRE INTERIOR

TVOC después de 28 días	EN 16516	microgramo/m <sup>3</sup>	< 10	< 10
-------------------------	----------	---------------------------	------	------

## ECONOMÍA CIRCULAR

Certificación	Cradle to Cradle	-	Bronce	Plata
---------------	------------------	---	--------	-------

## MARCADO CE

CE	EN 14041: 2004 CA: 2006	-	
----	-------------------------	---	--

\* Pegado según certificado.

\*\* La aplicación de un método de limpieza eficaz es la mejor defensa contra las infecciones.

\*\*\* Dimensión del rollo 1,96m x 18-29lm para la producción de un solo rollo. Números DOP disponibles en su sucursal local.



Dependiendo de la exposición a la luz, el color del producto puede variar debido al proceso de oxidación natural del linóleo. Este proceso es reversible. Recomendamos exponer las muestras a la luz solar durante varias horas antes de elegir el color definitivo.



# Linóleo técnico

Linodur  
1020 Primavera  
Azul

## Linodur



NEOCARE™

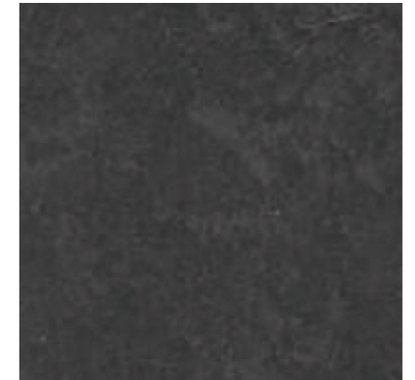
Gran resistencia mecánica al tráfico



1056 Mármol Gris  
NCS: 4000N / LRV: 35,2



1020 Primavera Azul  
NCS: 4020-R90B / LRV: 24,1



1081 Sporty Negro  
NCS: 7502-B / LRV: 6,7



1024 Azul moteado  
NCS: 4030-R80B / LRV: 15,2



1072 Melocotón Naranja  
NCS: 2050-Y40R / LRV: 30,1



1011 Verde Aguacate  
NCS: 2050-G30Y / LRV: 29,2

## Marmorette L C H



NEOCARE™



$10^6 \leq R \leq 10^8$

Linóleo disipador para zonas ESD



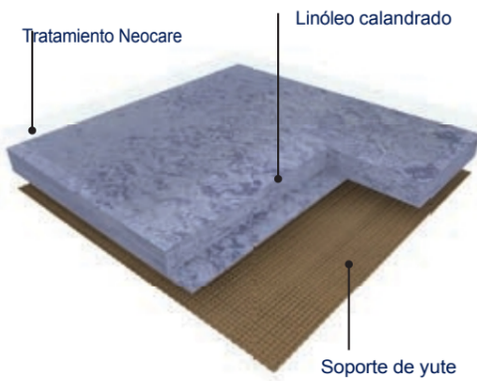
0023 Azul polvo  
NCS: 3020-R90B / LRV: 30,0



0055 Gris ceniza  
NCS: 3502-B / LRV: 39,0

# Linóleo Linodur Technic

Gran resistencia mecánica al tráfico



**Linodur** es un revestimiento de suelo compacto de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que proporciona una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de alto tránsito peatonal y mecánico. Su peso es de 4700 g/m<sup>2</sup> en 4,0 mm.

Presenta un discreto diseño veteado y está compuesto en un 98% de materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, minerales y tejido de yute), de los cuales el 76% son rápidamente renovables.

El suelo se fabrica con el tratamiento de superficie sin disolventes Neocare™, un exclusivo tratamiento superficial de laca a base de acrilato fotopolimerizado obtenido por reticulación UV de triple láser. Neocare™ ofrece una excelente resistencia a los arañazos, así como a los productos químicos que se encuentran en entornos agresivos, como lejía, soluciones hidroalcohólicas, Betadine y Eosina, además de marcadores que facilitan el mantenimiento y aumentan la vida útil del pavimento.

Este tratamiento evita realizar cualquier pulido a lo largo de la vida útil del producto. No obstante, puede pulirse siguiendo las recomendaciones habituales y según los deseos del cliente.

La varilla de soldadura Camouflage hace invisibles las uniones entre las tiras.

Es antiestático, antibacteriano según ISO 22196 / JIS Z 2801.

El suelo es 100% reciclable, está compuesto de hasta un 32% de contenido reciclado, 100% controlado, cumple con REACH y tiene una clasificación Cfl-s1 de resistencia al fuego.

Está diseñada y fabricada de forma sostenible en una planta galardonada con las certificaciones ISO 9001 (calidad), ISO 14001 (medio ambiente) e ISO 50001 (energía).

La varilla de soldadura Camouflage hace invisibles las uniones entre las tiras.

Es antiestático, antibacteriano según ISO 22196 / JIS Z 2801.

# Marmorette LCH

Linóleo disipativo para zonas ESD



**Marmorette LCH** es un revestimiento de suelo disipativo compacto de linóleo calandrado en plancha, de 2 m de ancho, que proporciona una excelente resistencia al desgaste diario en zonas de mucho tránsito.

Su resistencia vertical es de 10<sup>6</sup> < R < 10<sup>8</sup>

Ω. Su peso es de 3000 g/m<sup>2</sup> en 2,5 mm.

Tiene un diseño jaspeado y presenta un acabado mate, se compone de 98% de materiales naturales (aceite de linaza, harina de madera, resinas, corcho, minerales y tejido de yute), de los cuales el 76% son rápidamente renovables.

El suelo se fabrica con el tratamiento de superficie sin disolventes Neocare™, un exclusivo tratamiento superficial de laca fotopolimerizable a base de acrilato obtenido por reticulación UV de triple láser. Neocare™ ofrece una excelente resistencia al rayado

así como resistencia a los productos químicos que se encuentran en entornos agresivos, como lejía, soluciones hidroalcohólicas, Betadine y Eosina, además de marcadores que facilitan el mantenimiento y aumentan la vida útil del suelo. Este tratamiento evita realizar cualquier pulido a lo largo de la vida útil de

el producto. No obstante, puede pulirse siguiendo las recomendaciones habituales y según los deseos del cliente. El suelo es 100% reciclable, está compuesto por hasta un 40% de contenido reciclado, 100% controlado, cumple la normativa REACH y tiene una clasificación Cfl-s1 de resistencia al fuego.

Se diseña y fabrica de forma sostenible en una planta galardonada

con las certificaciones ISO 9001 (calidad), ISO 14001 (medio ambiente) e ISO 50001 (energía).

La varilla de soldadura Camouflage hace invisibles las uniones entre las tiras.

Es antiestático, antibacteriano según ISO 22196 / JIS Z 2801.

			Linodur	Marmorette LCH
<b>DESCRIPCIÓN</b>				
Espesor total	EN ISO 24346	mm	4.0	2.5
Atrás	-	-	Tejido de yute	Tejido de yute
Peso	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	4700	3000
Anchura de la hoja	EN ISO 24341	cm	200	200
Longitud de la hoja	EN ISO 24341	m	Ap. 28	20-31
<b>CLASIFICACIÓN</b>				
Norma / Especificación del producto	-	-	EN ISO 24011	EN ISO 24011
Clasificación europea	EN ISO 10874	clase	23 / 34 / 43	23 / 34 / 43
Clasificación al fuego	EN 13501-1	clase	Cfl-s1*	Cfl-s1*
Resistencia al deslizamiento	EN 16165 Apéndice B (DIN 51130)	clase	R10	R9
Aislamiento acústico de impacto	EN ISO 717-2	dB	8 dB	3dB
<b>PRESTACIONES</b>				
Indentación residual	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20	≤ 0.15
Solidez del color	ES ISO 105 - B02	grado	≥ 6	≥ 6
Resistencia vertical	EN 1081	Ohm	-	10 <sup>6</sup> ≤ R ≤ 10 <sup>8</sup>
Propensión eléctrica estática	EN 1815	kV	≤ 2	≤ 2
Prueba de la silla con ruedas (tipo W)	ISO 4918	-	OK	OK
Resistencia térmica	EN 12667	m <sup>2</sup> ,K/W	0.023	0.015
Conductividad térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.17	0.17
Tratamiento de superficies	-	-	Neocare	Neocare
Resistencia a los productos químicos	EN ISO 26987	clase		Excelente
Actividad antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA)** tras 24 horas	EN ISO 22196 / JIS Z 2801	-	> 99,99% inhibe el crecimiento	> 99,99% inhibe el crecimiento
Actividad antivírica (coronavirus humano) después de 5 h*	ISO 21702	-	>98,65 % actividad virucida	> 98,65 % de actividad virucida
<b>CALIDAD DEL AIREINTERIOR</b>				
TVOC después de 28 días	EN 16516	microgramo/m <sup>3</sup>	<50	< 10
<b>MARCADO CE</b>				
CE	EN 14041: 2004 CA: 2006	-		

\* Pegado según certificado.

\*\* La aplicación de un método de limpieza eficaz es la mejor defensa contra la infección. Números DOP disponibles en su sucursal local.

Dependiendo de la exposición a la luz, el color del producto puede variar debido al proceso de oxidación natural del linóleo. Este proceso es reversible. Recomendamos exponer las muestras a la luz solar durante varias horas antes de elegir el color definitivo.

# Más que un suelo... pared y acabados

Para más información, visite [gerflor.com](http://gerflor.com)



## Protección del suelo



REF.: 058X0001

## Korkment: subcapa acústica de corcho



REF.: R1020102



## Varilla de soldadura



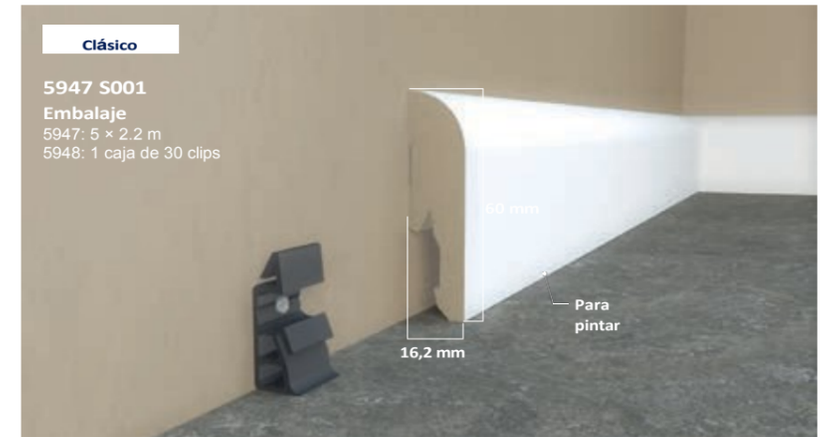
Tabla de correspondencia de varillas de soldadura disponible en: [gerflor.com](http://gerflor.com)



## Zócalos MDF

### Clásico

5947 S001  
Embalaje  
5947: 5 x 2,2 m  
5948: 1 caja de 30 clips

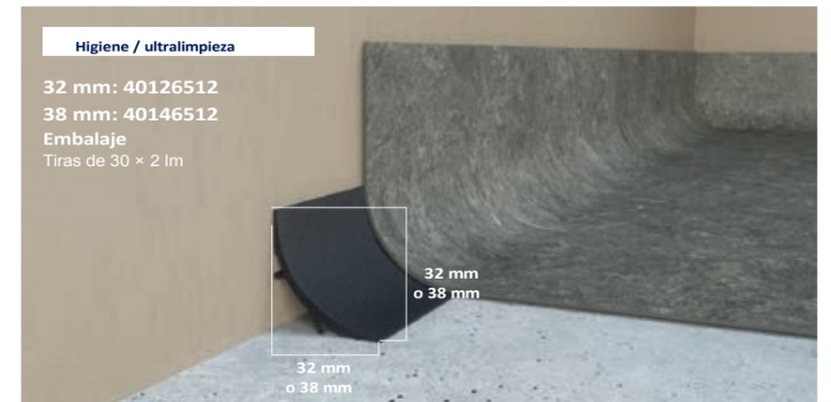


Color: Blanco

## Zócalos cala antigua

### Higiene / ultralimpieza

32 mm: 40126512  
38 mm: 40146512  
Embalaje  
Tiras de 30 x 2 lm



Color: 6512

## Zócalos HSLA

### Higiene / ultralimpieza



	Código
Compacto 2,0 mm	8 0 0 9 9 9 9
Compacto 2,5 mm	8 0 19 9 9 9
Compacto 3,2 mm	8 0 29 9 9 9
Conductor (LCH)	8 0 4 9 9 9 9

# Limpeza de suelos de linóleo tratados con Neocare

## Marmorette / Colorette Uni Walton / Lino Art / Linodur

 Equipo de barrido en húmedo  
Mopa flexible provista preferentemente de tiras de gasa desechables, antiestáticas y/o preimpregnadas.

 Equipo de lavado manual Mopa o gasa de microfibra desechable

 Máquina de un solo disco  
Máquina de un solo disco

 Autoscrubber Limpieza  
Autoscrubber Limpieza

 mecánica disfi  
Disfis de color 3M (o equivalente)

	Equipo utilizado	Productos de limpieza	Métodos de limpieza
<b>Primer uso</b> Manual o mecánico limpieza	  o   si está sucio	Detergente neutro o detergente alcalino	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barrido en húmedo</li> <li>Lavado mecánico a 160-200 rpm (con recuperación de agua)</li> </ul>
<b>Limpeza diaria</b> Limpeza manual	 	Detergente neutro / Detergente desinfectante <sup>(1)</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barrido en húmedo</li> <li>Lavado manual con fregona plana                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Aclarado</li> </ul> </li> </ul>
<b>o</b>			
<b>Limpeza mecánica</b>	  	Detergente neutro	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barrido en húmedo</li> <li>Lavado mecánico a 160-200 rpm (con recuperación de agua)</li> </ul>
<b>Limpeza profunda</b> Mecánica limpieza	   or 	Detergente alcalino	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barrido en húmedo</li> <li>Lavado mecánico a 160-200 rpm (con recuperación de agua)</li> </ul>

(1) En las zonas donde la desinfección es esencial (por ejemplo, quirófanos, salas de hospital, etc.), alterne entre el uso de detergente neutro y detergente desinfectante sin aminas.

Estas instrucciones de limpieza deben adaptarse en función del tráfico y la ubicación de la zona.

En caso de **mantenimiento manual** y para ofrecerle los mejores resultados en cuanto a higiene y aspecto, **Gerflor le recomienda que utilice detergentes neutros y alcalinos con alto poder humectante** (esparcimiento y limpieza completos de toda la superficie del suelo).



Instalación & directrices de mantenimiento disponibles en



Los productos para suelos Gerflor DLW se instalarán de plena conformidad con las instrucciones de instalación de Gerflor DLW y las normas comerciales reconocidas.

Un programa eficaz y regular de limpieza y mantenimiento es vital para conservar un alto nivel de apariencia.

Los productos para suelos Gerflor DLW sólo deben utilizarse como revestimientos de suelos.

Nota: Gerflor DLW se reserva el derecho a modificar este documento. especificaciones sin previo aviso. Para conocer las últimas versiones de las especificaciones técnicas, consulte nuestro sitio web: [www.gerflor.com](http://www.gerflor.com)



Uni Walton  
0100 Azul océano

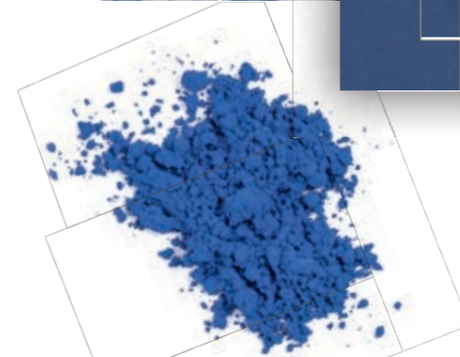
Lino Art Flow  
0030 Lluvia



Lino Art Urban 0566  
Azul brillante



Uni Walton  
0100 Azul océano



Lino Art Flow  
0030 Lluvia



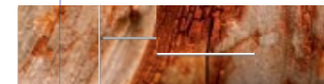
### Visualice su proyecto

[interiordesigner.gerflor.com](http://interiordesigner.gerflor.com)



# Mix & Match

Lino Art Urban 0555  
Flashy Street Gris



Lino Art Flow  
0024 Magma



Marmorette  
0117 Naranja mandarina

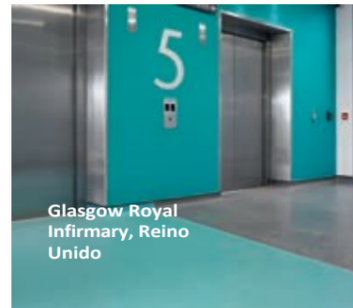
# La prueba está en la experiencia del cliente



Estadio Nacional, Pekín, China



Centro de Oncología, Moscú, Rusia



Glasgow Royal Infirmary, Reino Unido



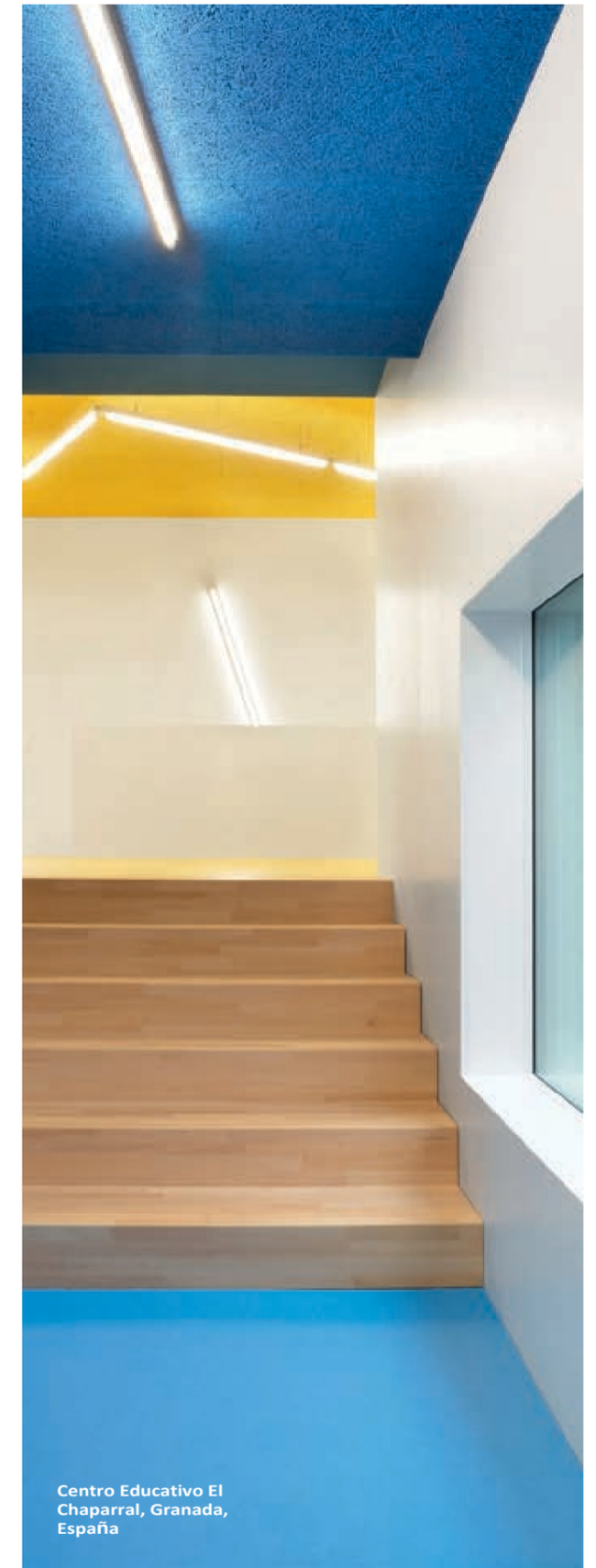
Jardín de infancia, Terenten, Italia



## Testimonial:

"Después de probar el linóleo DLW equipado con Neocare™, sin duda lo recomendaría para proyectos sanitarios, ya que cumple con nuestros exigentes estándares en términos de limpieza e higiene."

Anita Heidelberg, Jefa de Limpieza y Desinfección, Hospital Glostrup, Dinamarca



Centro Educativo El Chaparral, Granada, España



## DLW Linoleum, Creativo por naturaleza

En Gerflor creemos que la arquitectura tiene el poder de mejorar la vida de las personas.

La naturaleza es nuestra mayor fuente de inspiración. Con la oferta de DLW Linoleum, podemos proporcionar a los arquitectos una colección de 159 colores, se trata de diseños naturales, que pueden mejorar la sostenibilidad y la creatividad de sus proyectos.

Fabricados en Alemania desde 1882 y con certificación Cradle to Cradle™ Silver, los productos DLW Linoleum están fabricados con un 98% de materiales naturales, como aceite de linaza, madera, piedra caliza, yute y resina.

Es simplemente nuestra forma de acercar a la gente a la naturaleza.

# Mix & Match Colecciones

<p><b>DLW Linoleum</b></p> <p>Creative by Nature</p>	<p><b>DLW Lino Art</b></p> <p>Creativos por naturaleza</p>

## We care / We act Nuestros compromisos para un futuro sostenible



**HUELLA DE CARBONO\***  
-20 % kg  
CO2 equivalente/m<sup>2</sup>  
entre 2020 y 2025



**CONTENIDO DE ORIGEN BIOLÓGICO\*\***  
10 % para 2025



**CONTENIDO RECICLADO**  
30 % para 2025



**ADHESIVO GRATIS\*\***  
\* 35 % para 2025



**VOLUMEN ANUAL RECICLADO**  
60 000 t para 2025



\* Ámbitos 1 y 2 definidos en el protocolo GEI \*\* % de actividad con materiales de origen biológico \*\*\* % de actividad - solución sin adhesivo