

PISO VINILO EN LISTÓN

Sistema pegado - SPC Click - Autoportante
julio 2024

IMPARK

IMPORTACIONES
ARQUITECTÓNICAS



Imágenes de referencia. sugerimos solicitar muestra física.
Sujeto a cambios de inventario y precios sin previo aviso.

CALLE 128C # 45-50 - T/ 601 6276268- 3102318226

WWW.IMPARKSAS.COM

INDICE

PISOS EN VINILO LVT SISTEMA PEGADO
REQUIERE ADHESIVO EN EL 100% DE LA SUPERFICIE

PG. 3 - 6

**PISOS EN VINILO SPC CON BACKING
ACUSTICO**

SISTEMA CLICK

PG. 7 - 9

PISOS EN VINILO AUTOPORTANTE
SIN ADHESIVO, SIN CLICK. SOLO SOBREPONER

PG. 10

LVT - PEGADO



0184

FORMATO : 10.1 X 91.4 CM
ESPESOR: 3.2 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 44 UND
M2 POR CAJA : 4.09 m2

* Verificar disponibilidad



0464

FORMATO : 10.1 X 91.4 CM
ESPESOR: 3.2 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 44 UND
M2 POR CAJA : 4.09 m2

* Verificar disponibilidad



7808

FORMATO : 45.7 X 45.7 CM
ESPESOR: 3.2 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 20 UND
M2 POR CAJA : 4.18 m2

* Verificar disponibilidad



1408

FORMATO : 45.7 X 45.7 CM
ESPESOR: 3.2 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 20 UND
M2 POR CAJA : 4.18 m2

* Verificar disponibilidad



6216

FORMATO : 30.4 X 60.9 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 18 UND
M2 POR CAJA : 3.34 m2

* Verificar disponibilidad

LVT - PEGADO



5125

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



4601

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



4901

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



5124

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



4804

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS*
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



44601

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad

LVT - PEGADO



44502

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



6421

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



44603

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



46402

FORMATO : 18.6 X 121.9 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



45802

FORMATO : 45.5 X 91 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 10 UND
M2 POR CAJA : 4.18 m2

* Verificar disponibilidad



45803

FORMATO : 45.5 X 91 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 10 UND
M2 POR CAJA : 4.18 m2

* Verificar disponibilidad

LVT - PEGADO



5124

FORMATO : 18.6 X 94 CM
ESPESOR: 2.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.3 Y 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 19 UND
M2 POR CAJA : 3.32 m2

* Verificar disponibilidad



69316

FORMATO : 91.4 X 91.4 CM
ESPESOR: 3 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 6 UND
M2 POR CAJA : 5.01 m2

* Verificar disponibilidad



Unbound Concrete 0402

FORMATO : 91.4 X 91.4 CM
ESPESOR: 5.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 4 UND
M2 POR CAJA : 3.34 m2 / 28.78 kg

* Verificar disponibilidad

PISOS CLICK - SPC

CON BACKING ACUSTICO

Los pisos spc compuestos por 40% polvo de piedra, 40% pvc virgen, y 20% de fibras naturales, gracias a su composición, logran obtener una mayor durabilidad, resistencia al desgaste, mayor impermeabilidad y estructura. son ideales para tráfico residencial y comercial.

no requiere adhesivo, su instalación es por medio de sistema click, lo que hace que tengamos rendimiento muy superiores en comparación a suelos con usos de adhesivos.



SPC 68006-9

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 5.0 MM + 1.0 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.3 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2

* Verificar disponibilidad



SPC 88066-1

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 5.0 MM + 1.0 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.3 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2

* Verificar disponibilidad



SPC 88290-2

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 5.0 MM + 1.0 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.3 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2

* Verificar disponibilidad

SPC - CLICK



SPC 86574-3

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 4.5 MM + 1.5 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2

* Verificar disponibilidad



SPC 86566-1

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 4.5 MM + 1.0 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2

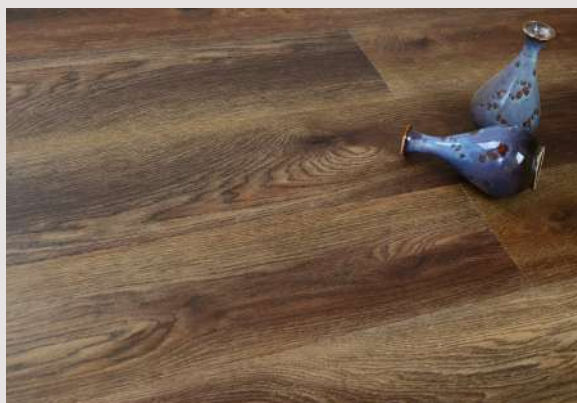
* Verificar disponibilidad



SPC 86511-2

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 4.5 MM + 1.0 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2

* Verificar disponibilidad



SPC 86601-1

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 4.5 MM + 1.0 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2

* Verificar disponibilidad



SPC 86618-2

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 4.5 MM + 1.5 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2

* Verificar disponibilidad



SPC 3316 -3

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 4.5 MM + 1.0 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2

* Verificar disponibilidad

SPC - CLICK



SPC 3327-6

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 4.5 MM + 1.0 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2
* Verificar disponibilidad



SPC 86532-1

FORMATO : 18.4 X 1220
ESPESOR: 4.5 MM + 1.0 MM BACKING
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2
* Verificar disponibilidad



FORMATO : 18.5 X 121.1 CM
ESPESOR: 5 MM - SIN BACKING
CAPA DESGASTE: 0.55 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 8 UND
M2 POR CAJA : 1.79 m2
* Verificar disponibilidad

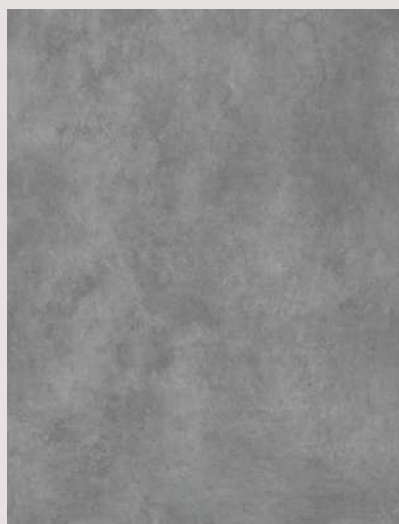
PISOS AUTOPORTANTES

Los suelos de vinilo autoportante pueden estar fabricados en lamas, losetas o rollos de diferentes anchos y longitudes. Para su sistema de fijación suelen carecer de adhesivos y sistema click, contando con un sistema antideslizante en forma de espiga, que le permite mantenerse en el suelo bien fijado y sin desplazamientos.



LOOSELAY 2013

FORMATO : 91.4 X 91.4 CM
ESPESOR: 5.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 4 UND
M2 POR CAJA : 3.34 m² / 28.78 kg
* Verificar disponibilidad



LOOSELAY 3068

FORMATO : 91.4 X 91.4 CM
ESPESOR: 5.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 4 UND
M2 POR CAJA : 3.34 m² / 28.78 kg
* Verificar disponibilidad



LOOSELAY 3057

FORMATO : 18.4 X 121.9 CM
ESPESOR: 5.5 MM
CAPA DESGASTE: 0.5 MICRAS *
UNIDADES CAJA : 4 UND
M2 POR CAJA : 3.34 m² / 28.78 kg
* Verificar disponibilidad

SEDE PRINCIPAL: CALLE 128C # 45-50 - T/ 601 6276268

WWW.IMPARKSAS.COM