

**EXPERT** **Connect**  
sols souples - LVT

**Colección**

**COMERCIO**

**RESIDENCIAL**

*Nuevo producto  
referenciado en  
la plataforma.*






# Comercio

Thickness / wearlayer:

Click: 4,5 mm / PU 0,55 mm




4 sided bevelled edges




ECM 15009

Click: 19,1 x 131,6 cm




ECM 15010

Click: 19,1 x 131,6 cm




ECM 15014

Click: 19,1 x 131,6 cm



ECM 15015

Click: 19,1 x 131,6 cm



ECM 15012

Click: 19,1 x 131,6 cm





ECM 15013

Click: 19,1 x 131,6 cm



ECM 15011

Click: 19,1 x 131,6 cm



## Resistente al agua y antideslizante

Resistente a la humedad e ideal para espacios como cocinas o baños, en donde existe el riesgo de resbalar.



## Potente aislamiento acústico

Expert Connect contribuye a una acustica perfecta en todos tus espacios.



## Repele la suciedad y requiere poco mantenimiento

La capa protectora repele la suciedad, los ácaros y otros alérgenos. Solo hace falta barrer, pasar la mopa o la aspiradora para mantener el suelo perfecto e higiénicamente limpio.



## IAQ – Indoor Air Quality

Expert Connect ha recibido una gran cantidad de premios y certificaciones internacionales; ISO 9001, ISO 14001, calidad del aire interior A+, BRE A+.



## Capa antidesgaste de poliuretano Superguard

Resistente al rayado y al desgaste gracias a su exclusiva capa de poliuretano Superguard, que protege el suelo de las marcas y la penetración de suciedad.

# Comercio



Superguard®



Scuff & stain resistant



Suitable for bathrooms



## INFORMACION PRODUCTO

Clase de uso	EN ISO 10874	23 - 33 - 42
Espesor total	EN ISO 24346	4,5 mm (180 mils)
Capa de uso	EN ISO 24340	0,55mm (22 mils)
Capa de poliuretano		Superguard®
Peso total g/m²	EN ISO 23997	7.681

## DIMENSIONES Y EMBALAJE

Lamas A	EN ISO 24342	19,1 x 131,6 cm (7,52" x 51,81")
Losetas A	EN ISO 24342	32,4 x 65,5 cm (12,76" x 25,79")
Caja con lamas A	7 pcs/box	1,76 m²/box (18,94 ft²/box)
Caja con losetas A	7 pcs/box	1,49 m²/box (15,99 ft²/box)

## RESULTADOS PRUEBAS

Resistencia al fuego	EN 13501	Bfl-S1
Resistencia a las rayas	EN 660-2	Class T
Rectitud & perpendicularidad	EN ISO 24342	≤ 0,35 mm
Antideslizamiento	EN 13893	DS
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130	R10
Indentación residual	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Prueba con pata de mueble	EN ISO 16581	Muy bien
Curvatura	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Resistencia eléctrica	EN ISO 10965	≤ 10³ Ohm
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	Norm: ≤ 0,25 % Average result measured: ≤ 0,05 %
Aislamiento térmico	EN 12524	0,25 w/(m.K)
Resistencia térmica R	EN ISO 12664	0,0154 m².K/W
Resistencia electrostática	EN 1815	< 2 kV
Clase formaldehído	EN 717-1	E1
Aislamiento acústico	EN 140-8	4 dB
Resistencia a ruedas de sillas	EN 425	sin daños
Resistencia a manchas	EN ISO 26987	Muy bien
Resistencia a luz	ISO 105-B02	≥6
Calefacción por el suelo	EN 12524	Apto, max 27° C
Resistencia a productos químicos	EN-ISO 26987	Muy bien
Años de garantía		20 Residencial / 10 comercial

En caso de uso normal, la garantía cubre defectos de fabricación y desgaste prematuro.



# DESIGN FLOORS