

SUPRASAFE R12

SUELOS DE VINILO ANTIDESLIZANTES

ANTISLIP VINYL FLOORINGS



Los suelos vinílicos antideslizantes Suprasafe R12 cuentan con una resistencia al deslizamiento muy alta (PTV ≥ 55 , R12). Minimizan el riesgo en zonas donde se trabaja con aceites o grasas durante toda la vida útil del pavimento. Además de ayudar a proteger de caídas a los trabajadores, también reduce su cansancio gracias a sus 3 mm de espesor al ofrecer una reducción del ruido y un mayor confort al caminar sobre él. La vida útil esperada de los pavimentos Suprasafe R12 es de 25 años. Solución idónea en cocinas industriales, rampas, cafeterías, zonas de preparación y servicio de alimentos. Los suelos Suprasafe R12 llevan un tratamiento de superficie Supraclean[®] para una limpieza más sencilla.

Suprasafe R12 antislip vinyl floors offer a high slip resistance rating (PTV ≥ 55 , R12) and are designed to minimise falls risk in areas exposed to grease, oils and fats for the lifetime of the flooring. As well as helping to keep staff safe from slips, it also helps reduce their fatigue, thanks to its 3mm thickness which provides noise reduction and comfort underfoot. The expected lifetime is 25 years. Ideal floors in industrial kitchens, ramps, cafeterias, food caterings. It is PU protected with the Supraclean[®] surface treatment for an easier cleaning.

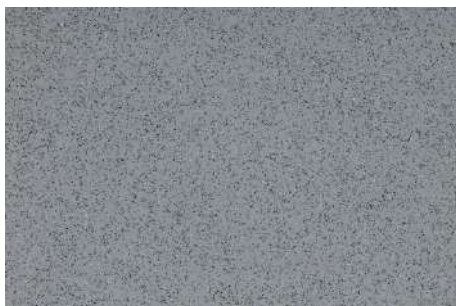


Supreme Floors

www.floors-supreme.es

SUPRASAFE R12

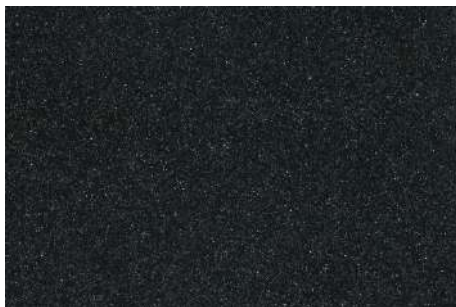
Gama de cores



12353














12312



12301

Datos Técnicos SUPRASAFE R12

CE	EN 14041	Norma / Norm	Suprasafe R12
	Dimensión / Dimension	EN ISO 24341	2x15m (30m ²)
	Peso / Weight	EN ISO 23997	4,0kg/m ²
	Espesor / Thickness	EN ISO 24346	3,0mm
	Capa de uso / Wear layer	EN ISO 24340	3,0mm
	Resistencia a la luz / Light fastness	EN ISO 105-B02	≥ 6
	Estabilidad dimensional / Dimension stability	EN ISO 23999	≤ 0,4%
	Absorción acústica / Sound absorption	EN ISO 140-8	ca. 10dB
	Resistencia al fuego / Behaviour to fire	EN 13501-1	B _f -S1
	Resistencia a las sillas de ruedas / Castor chair resistance	EN 425	Sí, tipo W / Yes, type W
	Calefacción por suelo / Underfloor heating	EN 12524	Conviene / Suitable
	Huella residual / Residual indentation	EN 24343-1	≤ 0,10mm
	Resistencia a la abrasión / Wear resistance	EN 13845 Annex D	≤ 10% / 50 000 ciclos
	Resistencia eléctrica / Electrical behaviours	EN 1815	< 2kV
	Clasificación europea / European classification	EN ISO 10874	34 / 43
	Resistencia a los químicos / Chemical resistance	EN ISO 26987	Buena / Good
	Resistencia al deslizamiento / Slip resistance	DIN 51 130 EN 13893 PTV UNE 12633	R12 ≥ 0,30 / DS ≥ 55 Clase 3

v. 2021



TRATAMIENTO PU
LIMPIEZA SENCILLA
SUPRACLEAN®
EASY CLEANING
PU TREATMENT

Los suelos de vinilo Suprasafe R12 van adheridos a una solera seca y nivelada con adhesivo de Poliuretano bi-componente. Las juntas se deben sellar con cordón de soldadura. El suelo se puede remontar a la pared (media caña). (ver guía de instalación y limpieza).

The Suprasafe R12 vinyl floors have to be glued on a dry and even surface with a two-component PU adhesive. The joints can be heat-welded. A coved skirting is recommended to avoid the accumulation of dirt. (see installation & maintenance instructions).

Supreme Floors
+34 93 583 18 18
+34 661 731 218
contact@floors-supreme.com