

		 Rollos	 Losetas	 + Comfort Backing
Construcción		Tessuto jacquard	Tessuto jacquard	Tessuto jacquard
Composición		90% vinilo 10% fibra de vidrio	95% vinilo 5% fibra de vidrio	83% vinilo 7% fibra de vidrio 10% PET
Backing		Vinilo	Vinilo	Vinilo
 Grosor total	ISO 1765	2,5 mm	3,3 mm	5 mm
 Peso total	ISO 8543	2200 g/m ²	4000 g/m ²	3000 g/m ²
 Ancho del rollo	EN ISO 24341	ca. 200 cm	-	ca. 200 cm
 Largo del rollo	EN ISO 24341	ca. 30 m	-	ca. 30 m
 Tamaño de la loseta 16 piezas por caja	EN 994	-	50 cm x 50 cm	50 cm x 50 cm
 Nivel de Uso	EN 1307 ASTM D5252	Class 33 Uso commerciale intenso	Class 33 Uso commerciale intenso	Class 33 Uso commerciale intenso
Test de Tráfico	ASTM D6119-12	Intenso	Intenso	Intenso
 Resistencia a sillas con ruedas	EN 985	Uso continuo	Uso continuo	Uso continuo
 Reacción al fuego	EN 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Flujo radiante crítico	ASTM E648-10e1 NFPA	1,02 W/cm ² CLASS I	0,99 W/cm ² CLASS I	0,84 W/cm ² CLASS I
Densidad de humo	ASTM E622	< 300	< 300	< 300
 Test de caminantes	ISO 6356 AATCC 134-2006	< 2 kv Permanentemente antiestático	< 2 kv Permanentemente antiestático	< 2 kv Permanentemente antiestático
 Resistencia a la luz	ISO 105-B02	≥ 7	≥ 7	≥ 7
 Resistencia al deslizamiento	EN 13893 ASTM C1028-07 DIN 51130 EN 13036-4	≥ 0,3 0,85 R9 65	≥ 0,3 0,85 R9 65	≥ 0,3 0,85 R9 65
 Sonido de impacto	ISO 10140	12 dB	14 dB	19 dB
 Estabilidad Dimensional	ISO 354	αw = 0,05	αw = 0,05	αw = 0,15
 Reducción de ruido al caminar	EPLF 021029-3	SL80	SL80	SL70
 Estabilidad Dimensional	EN 986 ISO 2551	Cubre los requerimientos	Cubre los requerimientos	Cubre los requerimientos
 Resistencia térmica	ISO 8302	Puede instalarse sobre suelo radiante	Puede instalarse sobre suelo radiante	Puede instalarse sobre suelo radiante
 Certificado CE	EN 14041	0493-CPR-0035	0493-CPR-0036	0493-CPR-0151
 Ambiente, Salud y Seguridad.	-	100% reciclable Producto contribuyente con LEED Certificado A+ REACH compliant Ftalato Hilos libres	100% reciclable Producto contribuyente con LEED Certificado A+ REACH compliant Ftalato Hilos libres	10% de material reciclado Producto contribuyente con LEED Certificado A+ REACH compliant Ftalato Hilos libres