

HYDRO FLOOR TECH



Emite iones negativos



Capa de uso para tráfico pesado



Resistente a rayones



Reducción de ruido



Resistente a plagas



Emisiones bajas VOC



Capa superior que libera Iones Negativos constantemente para mejorar la calidad del aire de los espacios.

Dimension	1520*228*5,5 mm	
Capa de Usp	0.55 mm	
Peso / M2	Apr. 10 kg	
Empaque	7 tablas / 1,96 m2 / 19,56 kg	
Garantía		
Áreas Residenciales	30 Años	
Áreas Comerciales	Años	

	Propiedades	Método de Prueba Estandar	Resultado de acuerdo con la
	Clase 33 / Tráfico pesado para uso en áreas comerciales	EN ISO 10874	Colegios, Tiendas, Hospitales, Aeropuertos (0.55 mm)
	Clase 42 / Uso general en áreas industriales	EN ISO 10874	
	Sistema CLICK UNILIN®	-	Instalación Simple y Rapida. Flotante
	Silla de Ruedas	EN 425	Aprobada
	Reducción de Sonido al Impacto	EN ISO 717-2	ca. 19 dB
	Reacción al Fuego	EN 13501-1	Bfl - S1
	Resistencia al deslizamiento	EN 13893	DS
	Estabilidad a la Luz	ISO 105-B02	>= 6
	Resistencia a Manchas y Químicos	ISO 26987	RESISTENTE
	Prueba de Quema de Cigarrillo	EN 13999	CLASIFICACIÓN 3
	Emisión de Formaldehido	EN717-1	E1
	Indentación Residual	EN433/ISO 24343-1	0.01 mm
	Emision de Compuestos Organicos Volatiles	ISO 16000	A+
	CUADRATURA	ISO 24342:2007	Rango de Desviación: Dirección X : 0.00 mm + 0.04 mm Dirección Y : 0.00 mm + 0.05 mm
	RECTITUD		Rango de Desviación: Dirección X : 0.00 mm + 0.03 mm Dirección Y : 0.00 mm + 0.05 mm
	ESTABILIDAD DIMENSIONAL	EN 434/ISO 23999	Dirección X : -0.04% Dirección Y : -0.02%
	CURLING		0.0 mm
	USO POST CONSUMO		Reciclable

