

# 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.

Dimensión	1520*228*5,5 mm		
Capa de Uso	0.55 mm		
Peso / M2	Apr. 10 kg		
Empaque	6 tablas / 2,08 m2 / 20 kg		
Garantía			
Areas Residenciales	30 Años		
Areas Comerciales	10 Años		
	Propiedades	Método de Prueba Estandar	Resultado de acuerdo con la norma
	Clase 33 / Tráfico pesado para uso en areas comerciales	EN ISO 10874	Colegios, Tiendas, Hospitales, Aeropuertos, Oficinas (0.55 mm)
	Clase 42 / Uso general en areas 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 Quimicos	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
	Emission 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		Dirección X : -0.04%
	CURLING		Dirección Y : -0.02%
	USO POST CONSUMO	EN 434/ISO 23999	0.0 mm Reciclable

