

PISO DE HULE EN ROLLO



- Composición: Caucho negro reciclado o con caucho de color EPDM y aglutinante polimérico.
- Espesor: 12mm, 9.5mm, 8mm, 6.4mm, 3.2mm, 2mm de espesor disponible.
- Ancho: Ancho estándar de 4 pies.
- Longitudes: Las longitudes estándar de 25, 50 y 75 pies.
- Colores: Natural, negro sólido, con 17% de pintas en azul, amarillo, rojo, gris, verde, cacao / cáscara huevo, y gris azulado.

Las pruebas a continuación son de 3/8 "(9,5 mm) de espesor

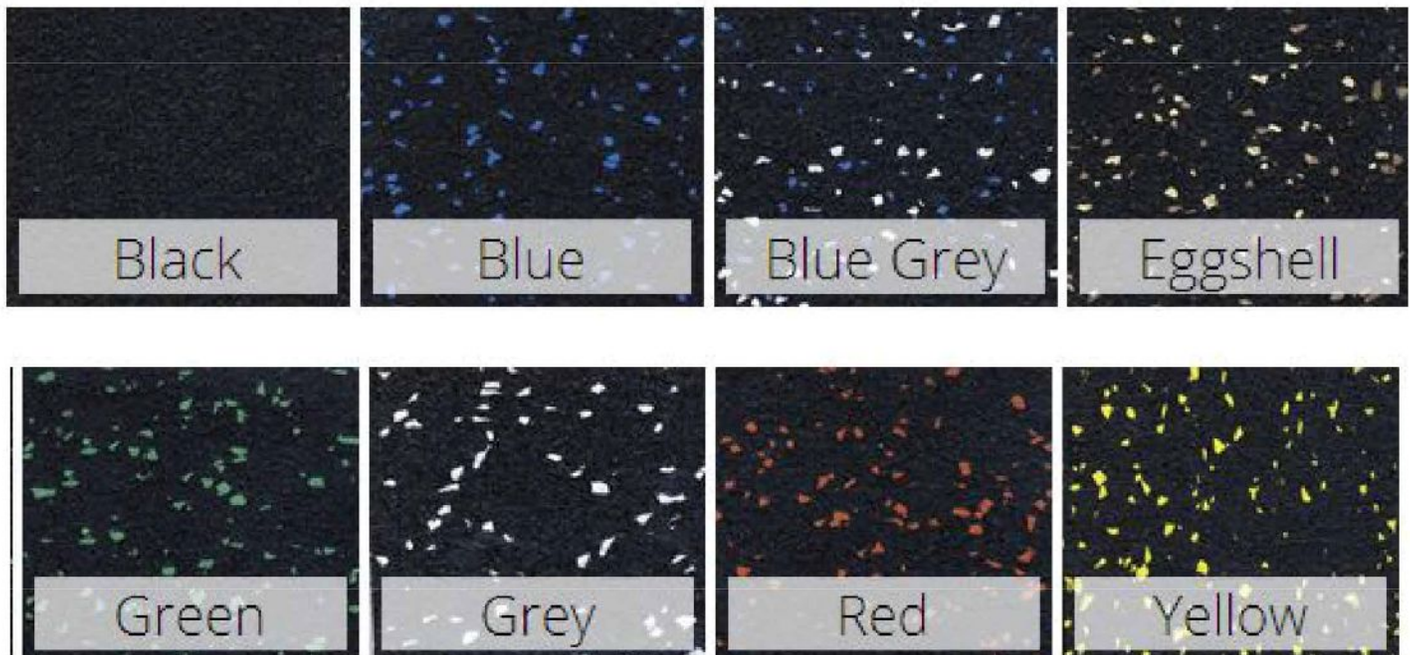
Coeficiente de fricción: ASTM D1894	Negro		Pintas	
	Estática en seco	0.973	1.04	Dinámica en seco
	Estática húmeda	0.931	Dinámica húmeda	0.892
		0.920		0.783
Densidad: ASTM 3676	60 lb/ft ³ /980 kg/m ³			
Lágrima C: ASTM D624	81 lb/pulgada lineal media			
Durómetro de la dureza Shore A: ASTM D2240	65			
Elongación: ASTM 412	80%			
Estabilidad de Temperatura:	Pérdida de masa después de 24 horas @ 212 °F = .0085			
Resistencia a la tracción: ASTM 412	322 lb/in ² media			
Comportamiento químico:	Químicamente neutral			
Resistencia a la cizalladura:	<0.60(N/mm ²)			
Tolerancias:	Espesor +/- 3%, Ancho +/- 1%, Longitud +/- 1%			



HULE EN ROLLO (1,22 x 15,24 m.)
Color negro o negro con pringues de color.



Colores Disponibles:



PISO DE HULE EN ROLLO

Piso de Hule en Rollo	
Espesor	Peso Promedio
5/64" (2mm)	.4 lbs sq. ft.
1/8" (3mm)	.7 lbs sq. ft.
1/4" (6.4mm)	1.3 lbs sq. ft.
5/16" (8mm)	1.7 lbs sq. ft.
3/8" (9.5mm)	1.9 lbs sq. ft.
1/2" (12mm)	2.6 lbs sq. ft.



INSTALACIÓN

PISO DE HULE EN ROLLO se puede instalar fácilmente sobre casi cualquier superficie lisa incluyendo el concreto, asfalto, madera o baldosas. No se requieren herramientas especiales, más que un mazo de hule y cemento de contacto.

GARANTÍA

PISO DE HULE EN ROLLO está garantizado de estar libre de defectos de fabricación en materiales y mano de obra durante 2 años.

