

PAVIMENTOS DEPORTIVOS

PRODUCTO:

FICHA TECNICA

LOSETA GIMNASIO GRANO DENSO FINO



CAUCHO GRANULADO SBR RECICLADO DE NEI	UMATICOS CON POLIURETANO
MOLDEADO EN PRENSA HIDRAULICA	
	tolerancias
PESO m2/1cm: 9000 gr	+-10%
ANCHOS: 100Cm	+/-3%
LARGOS: 100Cm	+/-3%
ESPESOR 15,20, 25, 30, 35, 40 mm	+/-10%
tolerancia termica: +/-3% POR CADA 10ºC de v	variacion de temperatura
LISO	
Negro ; Negro-Grris 10% EPDM ; Gris ; Consultar otros colores d	lisponibles
50 SHORE A +/-10%	
1,50 N/mm2 +/-10%	
R10	
0,9 gr/cm 3	
>17db	
>560 TABER EN ISO 5470-1:2001	
20 Kg/cm2 +/-10%	
-0,7kV	
-20ºC/70ºC	
NO RESISTENTE A ACIDOS, DISOLVENTES, HIDI	ROCARBUROS, GRASAS NI ACEITES
"-20ºC/70ºC	
SI	
ISO 9239 -1 :2010 PASS Cfl S1 EN	13501
EN PALETS	
SI	
Encolada	
Europe	
SI	
ESTABLE Y AMORTIGUANTE. ANTIDESLIZANTE	EN HUMEDO Y SECO
PROTEJE LAS ARTICULACIONES DURANTE EL E.	JERCICIO FISICO Y ENTRENAMIENTOS
DECORATIVO Y ATRACTIVO DISEÑO CON FACIL LIMIEZA Y MANTENIMIENTO	
FACIL Y RAPIDA INSTALACION SIN HERRAMIENTAS NI COLAS.AUTOPORTANTE	
RESISTENTE A PESOS E IMPACTOS. MINIMIZA EL RUEIDO DE CAIDA DE PESAS Y EQUIPO	
	• •
ALTA RESISTENCIA. AISLAMIENTO ACUSTICO	
1.2.2013	
	MOLDEADO EN PRENSA HIDRAULICA PESO m2/1cm: 9000 gr ANCHOS: 100Cm LARGOS: 100Cm ESPESOR 15,20, 25, 30, 35, 40 mm tolerancia termica: +/-3% POR CADA 10ºC de el LISO Negro; Negro-Grris 10% EPDM; Gris; Consultar otros colores de 50 SHORE A +/-10% 1,50 N/mm2 +/-10% R10 0,9 gr/cm 3 >17db >560 TABER EN ISO 5470-1:2001 20 Kg/cm2 +/-10% -0,7kV -20ºC/70ºC NO RESISTENTE A ACIDOS, DISOLVENTES, HID "-20ºC/70ºC SI ISO 9239 -1 :2010 PASS Cfl S1 EN EN PALETS SI Encolada Europe SI ESTABLE Y AMORTIGUANTE. ANTIDESLIZANTE PROTEJE LAS ARTICULACIONES DURANTE EL EDECORATIVO Y ATRACTIVO DISEÑO CON FACI FACIL Y RAPIDA INSTALACION SIN HERRAMIEN