

## **GYMFLOOR**

TECHNICAL DATA SHEET









**CROSSFIT** 







**TREINO FUNCIONAL**  **EQUIPAMENTOS** 

AULAS DE GRUPO

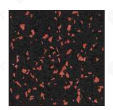


FISIOTERAPIA - ÁREAS COMERCIAIS -EXPOSIÇÕES - ESPAÇOS COMUNS









Full Black 070.980

Black/Color 071.980 - 5%

## DIMENSÕES E TOLERÂNCIAS

S' GEOMETDIK	W GEOME	TDIK		OMETRIK		7/ GEOMETDIK
Espessura (mm)	4mm	6mm	8mm	10mm	12mm	14mm
Comprimento Rolo (m)	15m	10m	8m	6m	5m	4m
Largura Rolo (m)	1,25m					
Formato Interlock	600x600 mm   1000x1000 mm					
Tolerâncias	Comprimento e largura ± 1,5%   Espessura ± 5%					

**Sede / Head Office:** Rua dos Carvalhais, nº 320, 3885-033, Arada - Ovar

Escritório / Office: Zona Industrial do Roligo, Pav. 10, Rua 1º de Maio, nº 161-A 4520-115, Santa Maria da Feira









## MATERIAL

Composição	Granulado de borracha reciclada com pigmento de EPDM e ligante PU.				
Propriedades	Resistência elástica   Resistência à abrasão   Resistência à compressão e forças de impacto   Confortável   Isolamento acústico   Anti-derrapante				
Cores 071.0980 - 5	Black/White	Black/Blue	Black/Orange	Black/Red	Black/Yellow

## **ESPECIFICAÇÕES**

Densidade	Aprox. 980Kg/m <sup>3</sup>	CEOMETRIK		
Tensão de ponto de rutura	>1.80 N/mm²			
Alongamento na rutura	98%	EN 12230		
Conjunto de compressão (DVR)	10mm: 9% DVR com un	ISO 815		
Máx. compressão a 5 N/mm²	12mm: 2,32mm sem da	EMPA		
Alexans and alexander	Full Black 070.980	Black/Color 071.980 - 5%	GEOMETRIK	
	6mm: 12%	4mm: 10%	EN 14808	
Absorção de choque	8mm: 14%	6mm: 14%	EIN 14000	
	10mm: 17%	OR NG SOLUTIONS	FLOORING SOLUTIONS	
Deformação vertical	0,3mm	EN 14809		
Ressalto de bola	95%	EN 12235		
Resistência à identação	0,07mm	EN 1516		
Resistência ao impacto	>8Nm	EN 1517		
Resistência a cargas rolantes	0,45mm	EN 1569		
Estabilidade térmica	-30°C a +80°C	FOMETRIK	GEOMETRIA	
	Full Black	071.0980 - 20	FEOORING SOLUTIONS	
Alterações dimensionais	Longitudinal: 0.15%	Longitudinal: 0.25%	1	
após exposição ao calor	Transversal: 0.0%	Transversal: 0.0%	EN 434	
	Deformação: 0mm	Deformação: 0mm		
Condutividade térmica	0.17 W/(mK)		EN 12667	
Reação ao fogo	Efl GEOMETRIK GEOMETRIK		EN 13501	
Melhoria acústica	6mm	8mm	EN ISO 10140	
	17dB	18 dB		
	Classe R 10	DIN 51130		
Propriedade anti-deslizante	Classe DS (Seguro)	EN 14041		
unti-uesiizunte	Coeficiente dinâmico de	EN 13893		



**Sede / Head Office:** Rua dos Carvalhais, nº 320, 3885-033, Arada - Ovar







NAGEOFIE IRIN NAGEOFIE	GEOMETRIK	GEOMEIRIK
Propriedades elétricas	-0.7 kV (anti estática)	EN 1815
Taxa de infiltração	Gymfloor 6mm: 32mm/h	EN 12616
Comportamento químico	Resistente a água, numerosos ácidos diluídos e soluções alcalinas quimicamente neutras; resistente aos raios ultravioleta. Inchaço físico ou deteriorização através de óleo, gasolina, etc.	EN 423 SEOMETRIK

<sup>\*</sup>A sua composição e aspeto pode alterar mantendo o seu comportamento e performance.

<sup>\*</sup>Poderá apresentar diferentes tons de preto e diferenças na distribuição dos pigmentos ao longo do rolo.