

FICHA TÉCNICA



Nome do Produto	Revisão
GENAN PELLETS 3.8 / 35	01.05.2022

Descrição do Produto
Péletes homogéneos feitos de pó de borracha, derivados de pneus em fim de vida útil através de granulação e limpeza. Todos os péletes são de tamanho uniforme, o material compacta ligeiramente após a colocação (misturado com aglutinante de poliuretano). O resultado é alta elasticidade com baixo consumo de PU.

Dados de Contacto do Fabricante						
Fábrica:	Genan A/S Jegindøvej 16 DK-8800 Viborg Dinamarca	Genan GmbH Gottlieb-Daimler Straße 34 D-46282 Dorsten Alemanha	Betriebsstätte Oranienburg: Birkenallee 80 D-16515 Oranienburg Alemanha	Betriebsstätte Kammlach: Im Gewerbepark Unterallgäu 1 D-87754 Kammlach Alemanha	Genan, S.A. Lugar da Pardala Estrada Nacional 109, Km 31 PT-3880-728 São João de Ovar Portugal	Genan Inc. 18038 Beaumont Hwy. Houston TX77049 E.U.A.
Telefone:	+45 8728 3000	+49 2362 9527 0	+49 3301 578 0	+49 8261 7369 0	+351 256 580 600	+1 713 6748500
Fax:		+49 2362 9257 150	+49 3301 578 150	+49 8261 7369 150		+1 713 6748501
E-mail:	info-dk@genan.com	info-de@genan.com			info-pt@genan.com	info-us@genan.com

Propriedades típicas				
Propriedades	Métodos de ensaio	Unidade	Especificação	Valores típicos
Densidade específica	ASTM D1817-05(2016)	kg/m ³	1.100-1.200	1.160
Densidade aparente	EN 1097-3:1998	kg/m ³	440 ±8%	440
Gama de dimensão dos péletes: d10 – D90	ISO 13322-2:2006	mm	28-40	35
Teor total do polímero (RCH)	ISO 9924-3:2009	%	> 40	45
Teor de cinzas	ISO 9924-3:2009	%	< 15	8
Teor de humidade (Perda: 2h @ 105°C)	ASTM D1509 - 15	%	< 3	< 1
PAH 8 REACH	AfPS GS 2019:01 PAK	mg/kg	< 20	< 15

Observações	
DIN 18035-7:2019	O produto GENAN PELLETS 3.8 / 35 cumpre todos os requisitos relativos à migração de acordo com DIN 18035-7:2019.
EN 71-3:2019	O produto GENAN PELLETS 3.8 / 35 cumpre todos os requisitos relativos a EN 71-3:2019_Segurança de brinquedos - Parte 3: Migração de determinados elementos.
ASTM F3188-16	O produto GENAN PELLETS 3.8 / 35 cumpre todos os requisitos relativos a ASTM F3188-16_Especificação Padrão para Metais Perigosos Extraíveis em Materiais de Preenchimento de Relva Sintética.
PAH 8 REACH	Foi extraída uma amostra do material de acordo com EN 17409:2019, e o resultado é apresentado sob a forma de média móvel das 4 análises mais recentes.
Saúde e Segurança	As diretrizes sobre saúde e segurança são mencionadas nas respetivas Fichas de Dados de Segurança, as quais podem ser transferidas, a qualquer momento, a partir da página oficial da Genan.

As características mencionadas são típicas do produto. O produto deriva de um vasto número de diferentes pneus; consequentemente, a Genan não pode fornecer qualquer valor exato sobre a composição química do material. As características e valores acima mencionados correspondem aos nossos conhecimentos, e a Genan não poderá ser responsabilizada por qualquer insuficiência ou irregularidade em relação a tal informação.

CERTIFICAÇÕES

Genan A/S
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018

Genan GmbH
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018

Genan Inc.
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018

Genan, S.A.
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018