



## Declaração de desempenho

No.: Geotêxtil- 82030G

Versão: 04

### GEOFIM 200

#### 1. CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO ÚNICO DO TIPO DE PRODUTO

Geotêxtil- 82030G

#### 2. USO PREVISTO

Proteção (P) → Marcação CE de acordo com a CPR: 0099/CPR/A42/0139

Filtração e separação (F+S) → Marcação CE de acordo com a CPR: 0099/CPR/A42/0140

Filtração (F) → Marcação CE de acordo com a CPR: 0099/CPR/A42/0141

Filtração, separação e drenagem (F+S+D) → Marcação CE de acordo com a CPR: 0099/CPR/A42/0142

#### 3. FABRICANTE

ASFALTOS CHOVA S.A.U.

Ctra. Tavernes-Liria km 4.3

Tavernes de la Vallidigna (Valencia) - España

#### 4. SISTEMA OU SISTEMAS AVCP

Sistema 2+ (AVCP 2+)

#### 5. NORMA HARMONIZADA OU ETA


EN 13249:2016; EN 13250:2016; EN 13251:2016; EN 13252:2016; EN 13253:2016; EN 13254:2016; EN 13255:2016; EN 13256:2016; 13257:2016; EN 13265:2016.

#### 6. ORGANISMO(S) NOTIFICADO

AENOR - 0099

Assinado por e em nome do fabricante por:

D<sup>a</sup> Chus Barroso - Managing Director Iberia

DocuSigned by:  
  
 97A54F0338C2402...

Tavernes de la Vallidigna a 28 de maio de 2024

O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 está em conformidade com o conjunto de desempenho(s) declarado(s) no ponto 7. Esta declaração de desempenho é emitida, de acordo com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 3.

### 7. DESEMPENHO DECLARADO

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Resistência à tração (kN/m): -direção longitudinal: -direção transversal:	3,20(-0,6) 3,80 (-0,6)	EN 13249:2016; EN 13250:2016; EN 13251:2016; EN 13252:2016; EN 13253:2016; EN 13254:2016; EN 13255:2016; EN 13256:2016; EN 13257:2016; EN 13265:2016.
Alongamento (%)(±20): -direção longitudinal: -direção transversal	110 100	
Resistência à punção estática (CBR) (kN):	0,42 (-0,15)	
Perfuração Dinâmica (Caída do Cone) (mm):	25(+10)	
Medição de abertura característica, O <sub>90</sub> (µm)(± 20)	70	
Permeabilidade à água (l/m2s):	140	
Capacidade de fluxo de água em plano (m2/s):	4,26 x 10 <sup>-6</sup> (-0)	
Eficácia da proteção (kN/m2):	14,29 x 10 <sup>3</sup> (-0,3 x 10 <sup>3</sup> )	
Durabilidade (Anos):	≥25 solo natural 4<pH<9 T <sup>a</sup> <25°C	
Resistência às intempéries (dias):	14	