



Declaração de Prestações (DoP)
Dop N.º 001 – TI – DM – V – CPR/4977/2018-01-03

1 – Nome do produto:

Código de identificação único do produto tipo:

Lâmina negra 400

2 – Produto tipo:

Número de série que permita a identificação do produto de construção como previsto no Artigo 11(4) do CPR.

Lâmina negra 400

(para o numero de série ver etiqueta no produto)

3 – Utilização prevista do produto de construção, conforme norma harmonizada, estabelecido pelo produtor:

Para lâminas de proteção contra a humidade

4 – Nome, marca registada, ou marca registada e morada do fabricante como previsto no Artigo 11(5):

Tema Technologies and Materials Iberica S.L.

Parque empresarial Metrovacesa 22@

c/Bac de Roda n.º 64 Edificio D, 3º Piso

08019 Barcelona

Telf.: +39 0438 5031 para informações comerciais sobre o produto

Telf.: +34 93 7755626 – Produção

Email: info@temacorporation.com

5. Em todo o caso, Nome e morada de contacto do representante autorizado cujo mandato cubra as competências e responsabilidades especificadas no Artigo 12(2):

Tema Technologies and Materials Iberica S.L.

Parque empresarial Metrovacesa 22@

c/Bac de Roda n.º 64 Edificio D, 3º Piso

08019 Barcelona

Telf.: +39 0438 5031 para informações comerciais sobre o produto

Telf.: +34 93 7755626 – Produção

Email: info@temacorporation.com

6 - Sistemas de Avaliação e Verificação de Regularidade do Desempenho do Produto:

Sistema 2+

7- Organismo notificado:

1213

No caso da declaração de prestações (DoP) dizer respeito a um produto de construção abrangido pela norma harmonizada.

EN 13967:2012

O organismo responsável SKZ – TeConA GmbH (número de identificação 1213) realizou a inspeção preliminar da Unidade de produção do controlo de produção da mesma (FPC), e continua de uma forma permanentemente a vigilância e avaliação do FPC. Este organismo emitiu o Certificado de Conformidade ao FPC n.º 4977

8 – Prestações declaradas:

Características essenciais	U.M.	Prestações	Teste standard	Norma Harmonizada
Permeabilidade à água (60 kPa, 24h)	-	Passou	EN 1928	EN 13967:2012
Resistência à fissuração - MD	N	>150	EN12310-1	
Resistência à fissuração - CMD	N	>150	EN12310-1	
Resistência à tração no ponto de conexão	N/50mm	npd	EN 12317-2	
Resistência ao impacto	mm	<300	EN 12691-2 Método A	
Força de tensão MD/CMD	N/5cm	>200 / >200	EN 12311-2	
Alongamento MD/CMD	%	>20 / >20	EN 12730	
Reação ao fogo	-	npd	EN ISO 11925-2 classificação à EN 13501-1	
Envelhecimento artificial	-	Superado	EN 1296 / EN 1928	
Resistência química	-	npd	EN 1847 / EN 1928	

As prestações do produto declaradas nos pontos 1 e 2 estão conformes as prestações declaradas no ponto 8.

A presente declaração de prestações é emitida mediante a responsabilidade única do fabricante identificado no ponto 4.

Assinatura pelo Fabricante

TEMA IBERICA sl
Technologies and Materials
Parque Empresarial Metrovacesa 22@
c/ Bac de Roda, nº 69. Edificio D, 3ª planta.
08019 Barcelona ESPANA
Nº 62532186

