

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.1238-CPR-18-04

- 1. Código único de identificação do tipo de produto: AQUAZIP MO 660 BIANCO
- 2. Utilizações previstas: Revestimento indicado para a proteção superficial em betão; controlo de humidade e aumento de resistividade
- 3. Fabricante: FASSA S.r.l. Via Lazzaris, 3 31027 Spresiano (TV) ITALY www.fassabortolo.it
- 4. Nombre y dirección de contacto del representante autorizado: não aplicável
- 5. Sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP): 2+
- 6. Norma harmonizada: EN 1504-2:2005

Organismos notificados: ICMQ (n.1305)

7. Desempenhos declarados:

Permeabilidade ao vapor de água	Class I
Absorção capilar e permeabilidade à água	< 0,1 kg/m ² ·h ⁰ ¹⁵
Aderência pelo ensaio pull off	≥ 2,0 N/mm ²

Reação ao fogo	A1
Substâncias perigosas	Ver FDS

8. Não aplicável

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. Esta declaração de desempenho é emitida, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima em conformidade com o Regulamento (EU) No 305/2011.

Assinado por e em nome do fabricante:

Dott. Samuele Beraldo

Direção de Investigação e Desenvolvimento e Sistema Qualidade – Responsável Produtos Inorgânicos

Spresiano (TV), 20/04/2018





AQUAZIP MO 660 BIANCO



1305

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3 31027 Spresiano (TV) – Italy 18

1238-CPR-18-04

EN 1504-2:2005

AQUAZIP MO 660 BIANCO

Revestimento indicado para a proteção superficial em betão; controlo de humidade e aumento de resistividade

Permeabilidade ao vapor de água Class I

Absorção capilar e permeabilidade à

 $< 0.1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0.5}$

água

Aderência pelo ensaio pull off $\geq 2.0 \text{ N/mm}^2$

Reação ao fogo A1

Substâncias perigosas Ver FDS



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.1239-CPR-18-04

- 1. Código único de identificação do tipo de produto: AQUAZIP MO 660 GRIGIO
- 2. Utilizações previstas: Revestimento indicado para a proteção superficial em betão; controlo de humidade e aumento de resistividade
- 3. Fabricante: FASSA S.r.l. Via Lazzaris, 3 31027 Spresiano (TV) ITALY www.fassabortolo.it
- 4. Nombre y dirección de contacto del representante autorizado: não aplicável
- 5. Sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP): 2+
- 6. Norma harmonizada: EN 1504-2:2005

Organismos notificados: ICMQ (n.1305)

7. Desempenhos declarados:

Permeabilidade ao vapor de água	Class I
Absorção capilar e permeabilidade à água	< 0,1 kg/m ² ·h ⁰ ¹⁵
Aderência pelo ensaio pull off	≥ 2,0 N/mm ²

Reação ao fogo	A1
Substâncias perigosas	Ver FDS

8. Não aplicável

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. Esta declaração de desempenho é emitida, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima em conformidade com o Regulamento (EU) No 305/2011.

Assinado por e em nome do fabricante:

Dott. Samuele Beraldo

Direção de Investigação e Desenvolvimento e Sistema Qualidade – Responsável Produtos Inorgânicos

Spresiano (TV), 20/04/2018





AQUAZIP MO 660 GRIGIO



1305

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3 31027 Spresiano (TV) – Italy 18

1239-CPR-18-04

EN 1504-2:2005

AQUAZIP MO 660 GRIGIO

Revestimento indicado para a proteção superficial em betão; controlo de humidade e aumento de resistividade

Permeabilidade ao vapor de água Class I

Absorção capilar e permeabilidade à

 $< 0.1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0.5}$

água

Aderência pelo ensaio pull off $\geq 2.0 \text{ N/mm}^2$

Reação ao fogo A1

Substâncias perigosas Ver FDS