



MÚSZÉR AUTOMATIKA KFT.

H-2040 Budaörs, Komáromi u. 22 Pf. 296.
Teléfono: +36 23 265280, Fax: +36 23 265087

Establecimiento: H-2040 Budaörs, Garibaldi u. 8.
www.muszerautomatika.hu correo electrónico: mautom@muszerautomatika.hu

Nº MA-2022-2

Declaración de prestaciones

1. Nombre del producto:

MANTI Ceramic Architectural Medium Density

2. Datos de identificación de la producción:

Indicado en la etiqueta del producto, código EAN: 5 999568 160002

3. El uso intencionado del producto de construcción definido por el fabricante:

Revestimiento acuosa y estable, sin disolventes, que se puede aplicar como pintura de capa fina y contiene bolas de cerámica vacuum de tamaño nano y micro. El acabado superficial revestido reduce significativamente la carga térmica de la radiación solar, debido principalmente a su reflectancia y emisividad infrarroja utilizando en superficies de hormigón, ladrillo, metal, etc. en edificios residenciales, públicos e industriales (naves), monumentos, edificios ganaderos y agrícolas.

4. Nombre y dirección del fabricante:

Múszér Automatika Vegyesipari Kereskedelmi ésSzolgáltató Kft.
H-2040 Budaörs, Komáromi utca 22.
Nº de teléfono: +36-23-365-280
correo electrónico: mautom@muszerautomatika.hu

5. Representante autorizado:

Ninguno

6. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de rendimiento de los productos de construcción:

Sistema 3.

7. En el caso de una declaración del fabricante para productos de construcción cubiertos por normas armonizadas, el nombre y, si necesario, el número de identificación del organismo designado:

ÉMI-TÜV SÜD Kft. Laboratorio Central Departamento KERMI - H-1043 Budapest, Dugonics utca 11. (NB 1417)

8. Evaluación de los requisitos de rendimiento:

Los requisitos de rendimiento se evalúan sobre la base del primer informe de ensayo número de identificación R-1198773/2 e informe de clasificación 0-10/2016 emitidos por ÉMI-TÜV SÜD Kft. Laboratorio Central, Departamento KERMI.

9. Rendimiento según lo declarado:

Propiedades generales:	Potencia	Especificaciones técnicas armonizadas
Permeabilidad al vapor	V1	MSZ EN 15824:2017
Absorción de agua	W1	MSZ EN 15824:2017
Fuerza adhesiva(N/mm ²)	> 0,3	MSZ EN 15824:2017
Clase de protección contra incendios (<0,4 mm)	A2	MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010

10. El rendimiento del producto especificado en los puntos 1 y 2 corresponde al rendimiento indicado en la declaración del punto 9. Sólo el fabricante identificado en el punto 4 es responsable de emitir esta declaración de prestaciones.

Persona que firma en nombre y por cuenta del fabricante:

Budaörs, 01 de diciembre de 2022.



József Horváth
Director General

