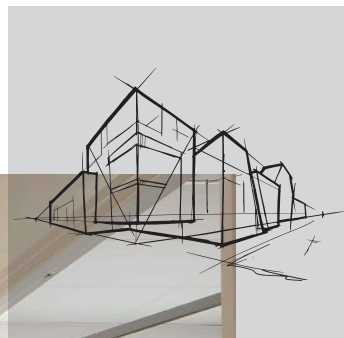


Rockfon® MediCare® Plus

Ficha técnica



Rockfon® MediCare® Plus

- Apropriado para las aplicaciones sanitarias más exigentes
- No contribuye al crecimiento del SARM, baja emisión de partículas (ISO clase 4) y se puede limpiar con detergentes convencionales y con vapor
- Excelente absorción acústica, reacción al fuego de clase A1 y estabilidad dimensional incluso en condiciones de humedad del 100 %

Descripción Del Producto

- Panel de lana de roca
- Cara visible: velo pintado de blanco (acabado piel de naranja), con una mayor durabilidad
- Cara posterior: contravelo
- Cantos sellados

Áreas de aplicación

- Sanidad

Canto	Dimensiones (mm)	Peso por m ²	Sistema de instalación recomendado
 <p>A24</p>	600 x 600 x 20	2,3	T24
	1200 x 600 x 20	2,3	T24
	1800 x 600 x 20	2,3	T24
	2100 x 600 x 25	2,7	T24
	2400 x 600 x 25	2,7	T24
 <p>E24</p>	600 x 600 x 20	2,8	T24
 <p>X</p>	600 x 600 x 22	3,7	T24

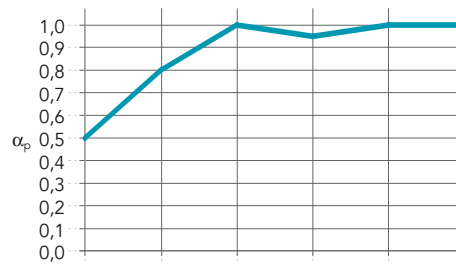


Prestaciones



Absorción acústica

α_w : 1,00 (Clase A)



Espesor (mm) /
Plenum (mm)

Espesor (mm) / Plenum (mm)	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	α_w	Clase de absorción	NRC
20-25 / 200	0,50	0,80	1,00	0,95	1,00	1,00	1,00	A	0,95



Reacción al fuego

A1



Reflexión de la luz

85%



Resistencia a la humedad y estabilidad dimensional

Hasta un 100 % HR.
No se observan signos visibles de deformación en condiciones de humedad elevada C/0N



Mantenimiento

- Aspirador
- Trapo húmedo
- Limpieza con vapor (dos veces al año)
- Resistencia química: Resiste a las soluciones diluidas de amoníaco, cloro y agua oxigenada.



Higiene

La lana de roca no contiene ningún elemento que favorezca el desarrollo de microorganismos.

Microbiological class M1 fulfilling the requirements of Zone 4 (very high risk) defined by NF S 90-351:2013. Tested with:

- Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus (MRSA)
- Candida Albicans
- Aspergillus Brasiliensis

The bactericidal and fungicidal effect of dry steam cleaning meets the requirements of NF EN 14561 (> 5 log10) and NF EN 14562 (> 4 log10), meaning the disinfection is very effective.



Salas blancas

ISO Clase 4



Protección contra incendios

La lana de roca es un material incombustible, cuyo punto de fusión sobrepasa los 1000 °C.



Durabilidad de la superficie

Mayor durabilidad y resistencia a la suciedad.



Medio ambiente

Totalmente reciclable



Clima interior

Una selección de productos Rockfon posee la etiqueta



Rockfon® es una marca registrada
del Grupo ROCKWOOL.

11.2017 | Todos los códigos de colores mencionados se basan en la carta de colores NCS Natural Colour System®, licencia y propiedad de NCS Colour AB, Stockholm 2012 o el color RAL Standard. Documento no contractual. Sujeto a modificaciones sin previo aviso. Créditos fotos: ROCKFON.

Rockfon

ROCKWOOL Peninsular S.A.U.
Ctra. de Zaragoza km 53.5 N-121.
31380 Caparrosa (Navarra)
España

Tel.: 0034 902 430 430

Fax.: 0034 902 430 431

info@rockfon.es

www.rockfon.es

