

Clasificación al fuego A1

 Euroclase

CE	
CERÁMICAS CUATRO PALOMAS S.A. A5 KM. 22,800 28935 Móstoles (MADRID)	
EN 15286:2013 Baldosas de piedra aglomerada de mortero calizo de grano fino para revestimiento de acabados de pared interiores o exteriores para fijación mecánica o pegado con adhesivo.	
Reacción al fuego	Clase A1
Resistencia mecánica, como: - resistencia a flexión	13,5 Mpa
Resistencia de pegado/adherencia para: - adhesivos cementosos	N/mm ²
En exterior: SIKACERAM 260 SUPERFLEXIBLE	2,42
En interior: SIKACERAM 252 STARFLEX	1,93
En interior/exterior: ARDEX X77	1,86
Resistencia a las fijaciones	600 N
Permeabilidad al agua, como: - absorción de agua	2,90%
Resistencia térmica, como: - conductividad térmica	1,82 W/(m.K)
Resistencia al choque térmico	100%
Durabilidad de la resistencia a flexión contra los ciclos de hielo/deshielo	100%



Clase de reacción al fuego

A1	INCOMBUSTIBLE	
A2	🔥 NON COMBUSTIBLE	
B	🔥🔥	Nivel de contribución a la combustión creciente de la clase B a la clase E
C	🔥🔥🔥	
D	🔥🔥🔥🔥	
E	🔥🔥🔥🔥🔥	