

BRICKTILE

EL PISO SOBREELEVADO MADE IN ITALY

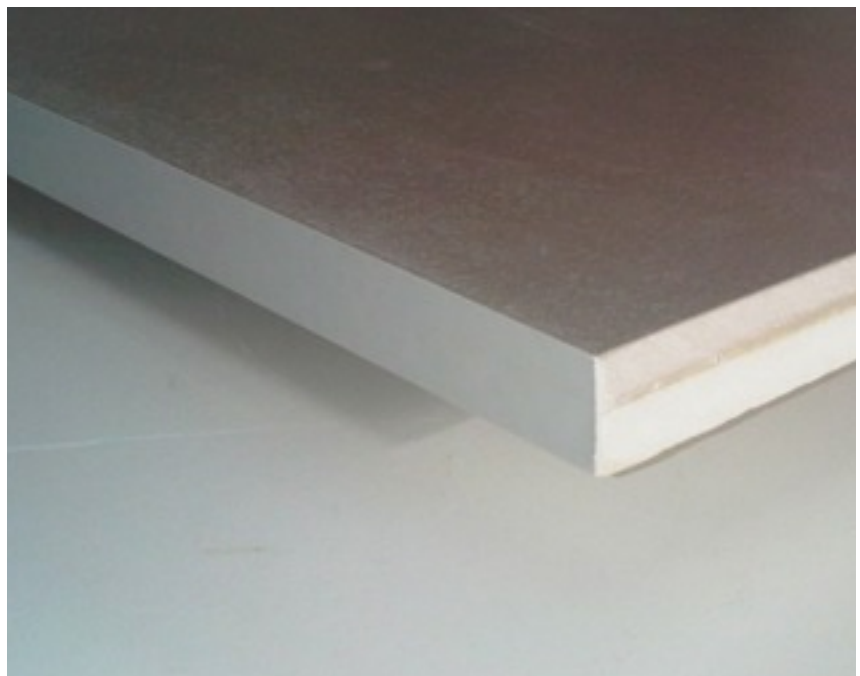
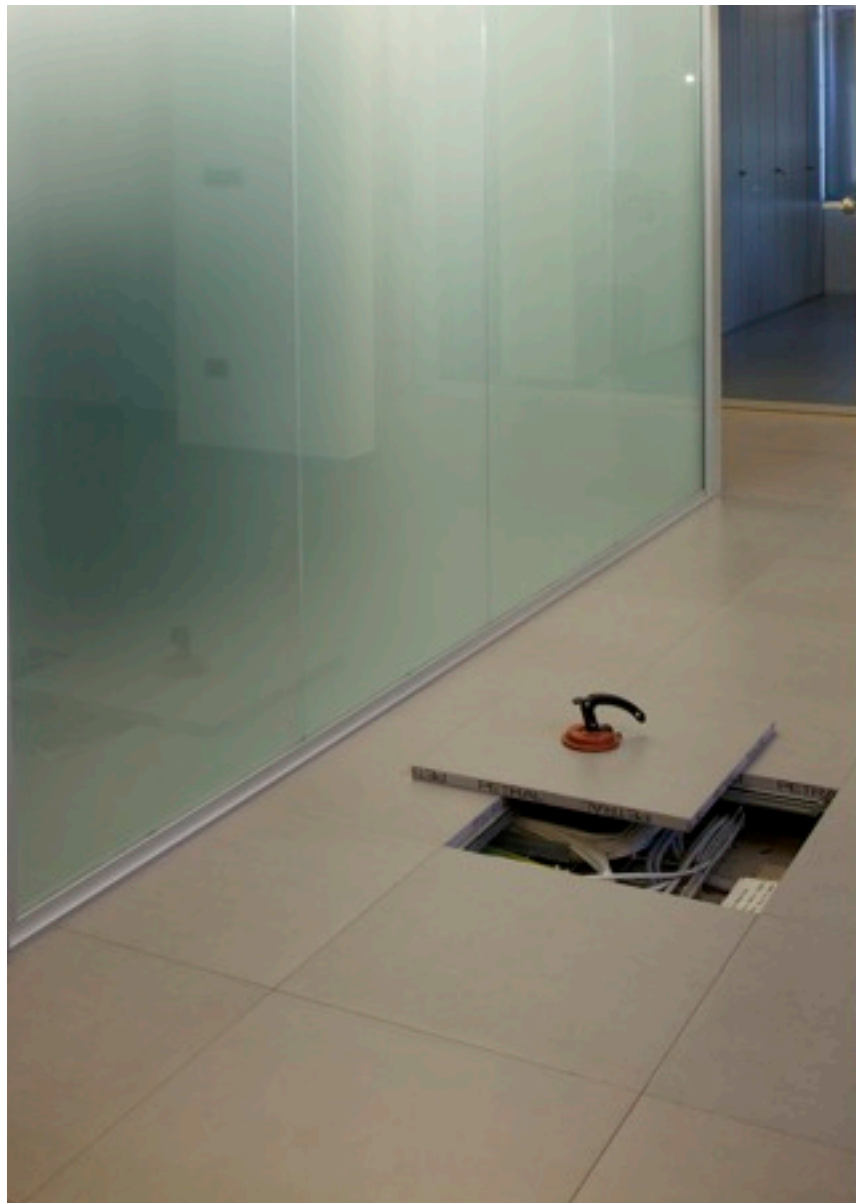


BRICKTILE PARA INTERIORES

BRICKTILE es la solución PETRAL para pisos sobreelevados que necesiten un espesor reducido, alta resistencia al fuego y al agua y una densidad elevada que contribuye a una mejor atenuación del ruido al pisoteo. Los paneles son realizados en material cerámico de 15 mm. de espesor, entre los paneles y el acabado superior está previsto el pegamento y la interposición de una red en fibra de vidrio para mejorar las características de la carga.

LAS VENTAJAS

- Espesor Reduzido a 25 mm
- Elevada Resistencia al fuego
- Elevada Resistencia al agua
- Elevada Resistencia a las cargas
- Densidad 2200 Kg/mc





**BRICKTILE
IDEAL TAMBIEN
PARA EXTERIORES**

Los paneles
BRICKTILE
son idoneos también
para exterior, sin
bordado perimetral en
ABS.

Los paneles apoyan
sobre soportes con
distanciadores para
permitir el regular flujo
de las aguas. El
acabado superior es en
Gres Porcelanato
600x600 mm. en la
serie TECNICA y
SUPERIOR.



BRICKTILE	NORMA	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR
Dimension		mm	600x600
Espesor incluido acabado superior		mm	25
Peso Panel (+/- 5%) incluido acabado		Kg	20,5
Peso por mq (+/- 5%) incluido acabado		Kg/mq	57,8
Densidad		Kg/mc	2200
Tolerancia dimensional	EN 12825	mm	+/- 0,6
Carga de roptura en el centro del lado del panel	EN 12825	kN	8,5
Carga de roptura en el centro del panel	EN 12825	kN	8,0
Clase de Carga	EN 12825	Classe	3
Clase di Flexion	EN 12825	Classe	A
Carga de Ejercicio (Factor de seguridad 2,0)	EN 12825	kN	4,0
Resistencia electrica trasversal	EN 1081	ohm	1x10 ⁹
Reaccion al Fuego	EN 13501-1	Classe	Bfl S1
Resistencia al Fuego	EN 13501-2	REI	30
Atenuacion del ruido aereo horizontal	EN 140-12	dB	23
Carga Uniformemente Distribuida	NFP 67.101	KN	20



Petral S.r.l Strada del Molino Nuovo 9 RACCONIGI (CN) ITALIA tel +39 0172 85329
 info@petral.it www.petral.it