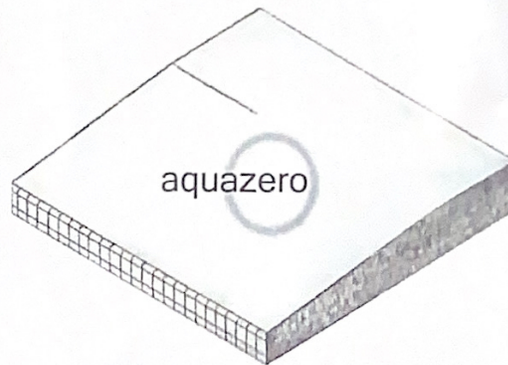


aquazero



AQUAZERO è la lastra in **cemento portland**,
alleggerita con inerti minerali, fibrorinforzata
mediante rete in fibra di vetro su ambo i lati.

AQUAZERO è esente da

Amianto • Polistirolo • Polistirene • Legno • Carta • Gesso

SCHEDA TECNICA

Larghezza	1200 mm	
Lunghezza	2000/2400 mm	
Spessore	12,5 ± 0,5 mm	
Peso	14,2 kg/m ² ca	
Classificazione al comportamento al fuoco	EN 13501-1	A1 / A1 _{fl}
Massa Volumica	UNI EN 12467	1138 kg/m ³
Conduktività termica	UNI EN ISO 8990	0,174W/mK
Verifica presenza fibre di amianto	UNI EN 12467	Non presenti
Flessione media su provini asciutti	UNI EN 12467	8,8 N/mm ²
Flessione media su provini bagnati	UNI EN 12467	8,3 N/mm ²
Flessione media dopo cicli bagnato-asciutto <i>durata 50 cicli</i>	UNI EN 12467	5,2 N/mm ²
Flessione media dopo immersione in acqua calda <i>durata prova 56 gg</i>	UNI EN 12467	5,2 N/mm ²
Resistenza ai cicli sole-pioggia <i>durata 25 cicli</i>	UNI EN 12467	Nessuna alterazione superficiale
Impermeabilità	UNI EN 12467	Impermeabile

Robuste Economiche **Resistenti**
Versatili