

## Rockfon® Logic®

Scheda tecnica



**Sounds Beautiful**

# Rockfon® Logic®



- Ideale per i locali umidi in quanto possiede alte prestazioni in termini di resistenza all'umidità
- Assorbimento acustico elevato (il più alto della sua categoria)
- Leggero e facile da tagliare e da installare

## Descrizione prodotto

- Pannello in lana di roccia (12 mm)
- Faccia a vista: velo verniciato in bianco con finitura a buccia d'arancia
- Faccia superiore: controvelo

## Aree di applicazione

- Strutture Sanitarie
- Scuole
- Uffici
- Sport & Divertimento

Bordi	Dimensioni modulari (mm)	Peso (kg/m <sup>2</sup> )	Sistema di installazione raccomandato
	600 x 600 x 12	1,6	Rockfon® System T15 A™
	1200 x 600 x 12	1,6	Rockfon® System T15 A™
	600 x 600 x 12	1,6	Rockfon® System T24 A, E ECR™
		1,6	Rockfon® System XL T24 A™
	1200 x 600 x 12	1,6	Rockfon® System T24 A, E ECR™

Consultarci per altre dimensioni e altri bordi.

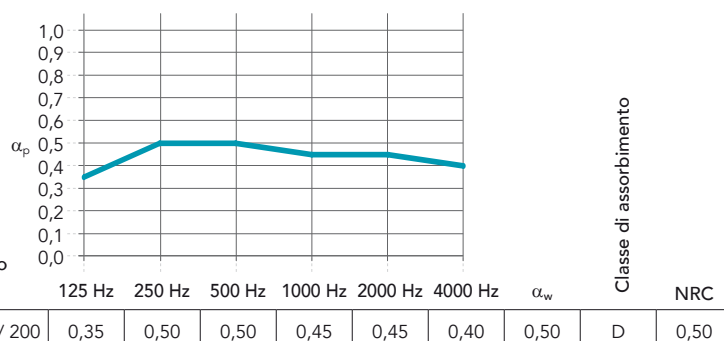
Per conoscere le quantità minime e i tempi di consegna, consultare il listino prezzi Rockfon disponibile su: [www.Rockfon.it](http://www.Rockfon.it)



## Prestazioni



**Assorbimento acustico**  
 $\alpha_w$ : 0,50 (Classe D)



**Reazione al fuoco**  
 A1



**Resistenza al fuoco**



**Riflessione della luce**  
 86%



**Resistenza all'umidità e alla flessione**  
 Fino a 100% UR (umidità relativa).  
 Nessuna flessione visibile con alti livelli di umidità.



**Manutenzione ordinaria**  
 - Aspiratore  
 - Panno umido



**Igiene**  
 La lana di roccia non contiene alcun elemento nutritivo  
 e non favorisce lo sviluppo di microrganismi



**Ambiente**  
 Lana di roccia completamente riciclabile  
 Il contenuto di riciclato dei prodotti Rockfon è  
 compreso tra il 29% ed il 64%, in accordo alla ISO  
 14021



**Impatto ambientale**  
 1.90 kg. of CO2 eq.  
 (cradle to gate basato sulle EPD)



**Ambiente interno**  
 Una selezione di prodotti Rockfon possiede la  
 classificazione finlandese M1 e l'etichetta danese sulla  
 qualità dell'aria interna per i prodotti a basse emissioni



Questa gamma è classificata A+ secondo l'etichetta COV  
 francese, questa classe indica basse emissioni di Componenti  
 Organici Volatili



Rockfon® è un marchio registrato  
del Gruppo ROCKWOOL.

 [linkedin.com/company/Rockfon-as](https://www.linkedin.com/company/Rockfon-as)

 [pinterest.com/Rockfon](https://www.pinterest.com/Rockfon)

 [youtube.com/RockfonOfficial](https://www.youtube.com/RockfonOfficial)

 [facebook.com/Rockfon-Italia-393027934220496](https://www.facebook.com/Rockfon-Italia-393027934220496)

 [instagram.com/Rockfon\\_Official](https://www.instagram.com/Rockfon_Official)

## Sounds Beautiful

06/2021 | Tutti i codici colore menzionati sono basati sul Sistema di classificazione NCS - Natural Colour System® di proprietà e utilizzati con licenza da NCS Colour AB, Stoccolma 2012, oppure sono basati sugli standard RAL. Documento non contrattuale. Modificabile senza preavviso. Credito foto: Rockfon, D.R.



**Rockfon**  
ROCKWOOL Italia S.p.A.  
Via Antonio Canova, 12 20145 Milano  
Tel.: +39 02.346.13.1  
Fax.: +39 02.346.13.321  
E-mail: [info@rockfon.it](mailto:info@rockfon.it)  
[www.rockfon.it](http://www.rockfon.it)