



A richiesta
On demand

30
ANNI di
GARANZIA
YEARS
WARRANTY
CON WITH
TATA STEEL

Eurofire® Deck Sound

Pannello di copertura in fibra minerale resistente al fuoco
Fire-resistant roof panels in mineral fibre



Eurofire® Deck Sound è un materiale per coperture piane autoportanti con proprietà altamente fonoassorbenti sul lato interno. (CLASSE A)
È ideale per l'applicazione di membrane impermeabilizzanti come bitume-polimero, PVC o elastomeric. La sua nervatura con passo di 250 mm e la varietà di spessori disponibili lo rendono adatto a diverse situazioni progettuali.

La scelta di un metodo di fissaggio strutturale adeguato è fondamentale per garantire la stabilità del sistema.

Prodotto negli spessori:

50-60-80-100-120-150-172-200 mm.

Eurofire® Deck Sound is a material for self-supporting flat roof coverings with highly sound-absorbing properties on the inner side. (A CLASS)

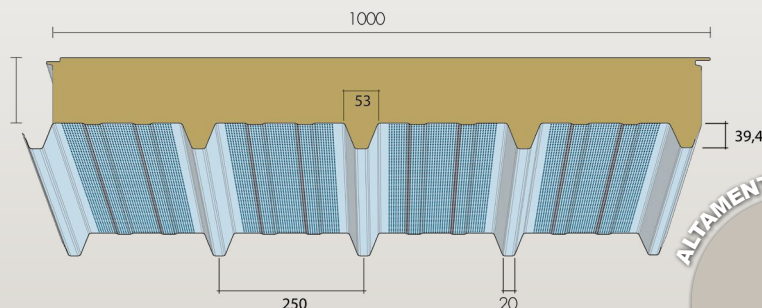
It is ideal for the application of waterproofing membranes such as bitumen-polymer, PVC, or elastomeric.

Its ribbing with a pitch of 250 mm and the variety of available thicknesses make it

suitable for various design situations. The choice of an appropriate structural fastening method is essential to ensure system stability.

Available thickness:

50-60-80-100-120-150-172-200 mm.



$\lambda = 0,039 \text{ Watt/mK}$

U trasmissione transmittance	40	50	60	80	100	120	150	172	200
W/m ² K	0,89	0,72	0,61	0,47	0,38	0,32	0,25	0,22	0,19
Kcal/m ² h °C	0,76	0,62	0,52	0,40	0,32	0,27	0,22	0,19	0,16

$\lambda = 0,041 \text{ Watt/mK}$

U trasmissione transmittance	40	50	60	80	100	120	150	172	200
W/m ² K	0,93	0,76	0,64	0,49	0,39	0,33	0,27	0,23	0,20
Kcal/m ² h °C	0,80	0,65	0,55	0,42	0,33	0,28	0,23	0,20	0,17

