

LASTRE TERMOISOLANTI

st_052_0616

DARK8 DT NEW REXPOL

Lastra in Polistirene Espanso Sinterizzato per sistemi di isolamento termico "a CAPPOTTO", conformi alla norma UNI EN 13163, con **ottime prestazioni termiche**. Realizzata in EPS tradizionale con l'aggiunta di **additivi atermiani**, la lastra **DARK8 DT** rappresenta la soluzione ideale per tutti gli edifici con elevate esigenze di isolamento termico. Le lastre termoisolanti **DARK8 DT** vengono sottoposte ad un **processo di rettifica** che ne migliora ulteriormente le caratteristiche geometriche e la finitura, favorendo - al tempo stesso - l'aderenza del rasante e del collante. Infine, per ridurre le eventuali tensioni proprie del materiale isolante dovute all'irraggiamento solare, sono stati predisposti opportuni **tagli detensionanti sul lato esterno**.

Le lastre **DARK8 DT EPS 100** hanno ottenuto, tra le prime in Europa, l'Etichetta Ambientale EPD.



CARATTERISTICHE

Specificità	Tipologia di materiale isolante	
	EPS 70	EPS 100
Conducibilità termica dichiarata (W/mK)	0,030	0,030
Resistenza alla compressione (Kpa)	≥ 70	≥ 100
Resistenza alla compressione (ton/m ²)	≥ 7	≥ 10
Resistenza alla flessione (Kpa)	≥ 100	≥ 140
Resistenza alla trazione (Kpa)	≥ 150	≥ 200
Certificazioni di prodotto	CE-ETICS	CE-ETICS
Certificazione ambientale	-	EPD

DARK8 DT

PACKAGING

Unità di misura	Confezionamento per formato 100 x 60 cm							Dimensioni pallet 100x120x250 cm (L x L x H)
	8	10	12	14	16	18	20	
Sp. (cm)	8	10	12	14	16	18	20	
pezzi/pacco	7	6	5	4	3	3	3	
m ² /pacco	4,2	3,6	3,0	2,4	1,8	1,8	1,8	
pacchi/pallet	8	8	8	8	8	8	8	

LAVORAZIONI

Battentatura ad L su 4 lati.

AVVERTENZE

Lo spessore minimo delle lastre DARK8 DT è di 8 cm, mentre quello massimo è di 22 cm.