



NATURAWALL SMART

Pannello intonacabile in fibra di legno

Vantaggi

- ✔ ottima protezione dal calore in estate
- ✔ ottimo isolamento acustico
- ✔ idrorepellente e allo stesso tempo aperto alla diffusione
- ✔ formato comodo
- ✔ fibra di legno da foresta alpina a rinnovabilità controllata
- ✔ certificato Biosafe per la salubrità

Descrizione

NATURAWALL SMART è un pannello in fibra di legno omogeneo, aperto alla diffusione e intonacabile. Può essere usato come ETICS nella costruzione solida, bordo smussato.

Grazie alla struttura porosa delle fibre, i pannelli hanno buone proprietà di isolamento termico, freddo e acustico.

Dalla produzione allo smaltimento, NATURAWALL SMART soddisfa tutti i requisiti ecologici. Grazie agli ingredienti naturali, NATURAWALL SMART può essere completamente riciclato.

Campi di applicazione

- ✔ all'esterno per facciate intonacate, applicabile sia su supporto ligneo che muratura o calcestruzzo
- ✔ utilizzabile nelle nuove e nelle vecchie costruzioni
- ✔ ideale come cappotto su muratura

Specifiche tecniche

Composizione / Ingredienti	Fibra di legno di Douglasia Legante in PMDI Additivo protezione antincendio
Densità p [kg/m³]	~ 115
Capacità termica massica c [J/kgK]	2250
Permeabilità al vapore acqueo [μ]	3
Resistenza a compressione al 10% di deformazione CS (10/Y) [kPa]	> 50
Resistenza a trazione perpendicolare [kPa]	> 7,5
Comportamento al fuoco [EN 13501]	E
Codice rifiuti secondo Catalogo Europeo dei Rifiuti [CER]	030105, 170201, 170604
Codice di designazione [EN 13171]	WF-EN13171-T5-WS1,0-MU3-CS(10/Y)100-DS(70,90)3-TR20
Stabilità dimensionale DS (70,90)	3
Bordi	a spigolo vivo / stumpf
Assorbimento d'acqua per immersione WS [kg/m²]	1
Conduttività termica dichiarata λD [W/mK]	0,039
Marchiatura CE	UNI EN 13171

Fornitura

Cod.Art.	Spessore	Formato	Unità di misura	m ² / pez	m ² / ban	pez / ban	Netto kg / m ²	Netto kg / pez
NWSM100A	100 mm	125 x 60 cm	M ²	0,75	16,5	22	11,5	8,63
NWSM120A	120 mm	125 x 60 cm	M ²	0,75	13,5	18	13,8	10,35
NWSM140A	140 mm	125 x 60 cm	M ²	0,75	12	16	16,1	12,08
NWSM160A	160 mm	125 x 60 cm	M ²	0,75	10,5	14	18,4	13,8
NWSM180A	180 mm	125 x 60 cm	M ²	0,75	9	12	20,7	15,53
NWSM200A	200 mm	125 x 60 cm	M ²	0,75	9	12	23	17,25

Stoccaggio

Stoccare all'asciutto ed al riparo dalle intemperie. Lavorare esclusivamente allo stato asciutto. Sovrapporre al massimo 4 bancali.

