



Lemix TAVELLA D'ARGILLA

Tavella in terra cruda per appesantimento

Vantaggi

- ✔ eccellente inerzia termica
- ✔ 1950 kg/m³
- ✔ 100% naturale
- ✔ posa semplice e veloce
- ✔ bilanciamento dell'umidità
- ✔ molto importante nelle costruzioni in legno
- ✔ regolazione del clima degli ambienti
- ✔ incombustibile
- ✔ protegge dall'elettrosmog

Descrizione

Tavella essicata ad aria in terra cruda, argilla e trucioli di chamotte. Vengono utilizzati per appesantire soffitti e tetti in legno.

A causa della loro massa, sono utilizzati per l'isolamento acustico e come accumulatori di calore.

Soluzione NATURALE per le costruzioni a secco.

Campi di applicazione

Pannello d'argilla essicata ad aria per un ideale isolamento acustico ed inerzia termica: nei solai, pareti divisorie leggere e contropareti.

Specifiche tecniche

Densità ρ [kg/m ³]	1950
Capacità termica massica c [J/kgK]	~ 1000
Classe di reazione al fuoco	A1 (non infiammabile / nicht brennbar)
Lavorazione del bordo	bordo dritto / gerade Kante
Conducibilità termica λ [W/mK]	1,05
Resistenza al passaggio del vapore [μ]	5/10

Fornitura

Cod.Art.	Spessore	Formato	Unità misura	m ² / pez	m ² / ban	pez / ban	kg / m ²	kg / pez
LE40NP	40 mm	50 x 20 cm	M ²	0,1	10,8	108	81	8,1

Stoccaggio

Conservare in luogo asciutto, protetto da umidità e pioggia.

