

PRIMATE PHONOFIBER

contribuisce a conseguire i crediti per la certificazione ambientale LEED-ITACA

PRIMATE PHONOFIBER

SCHEDA SINTETICA



CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni	0.6 x 1.2 m
Spessore	da 30 a 60 mm
Densità	da 20 a 40 kg/mc
Conducibilità termica	da 0.033 a 0.039 W/mK
Reazione al fuoco*	Euroclasse B s2 d0
Colore	verde/bianco

* Valore stimato sulla base di test realizzati su campioni similari, con analoghe miste fibre, su un ampio range di caratteristiche specifiche

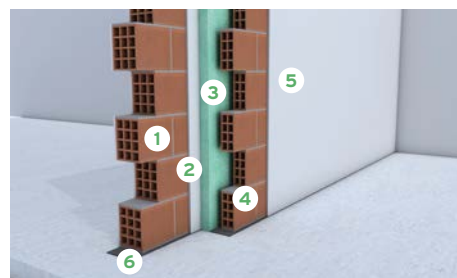
Pannello composto al 100% da fibra poliestere riciclata, termolegata, atossica, imputrescibile e idrorepellente, stabile nel tempo, con elevate caratteristiche di isolamento acustico. Il materiale possiede una bassa conducibilità che lo rende idoneo per applicazioni in cui sono richieste anche caratteristiche di isolamento termico. **PRIMATE PHONOFIBER** è un prodotto altamente ecologico, privo di collanti, e totalmente riciclabile, inattaccabile da muffe, batteri o roditori.

PRIMATE PHONOFIBER è un prodotto versatile che, grazie alla gamma di densità e spessori disponibili, trova applicazioni come isolante acustico e termico in pareti con intercapedine, in pareti a secco e contropareti, in controsoffitti. **PRIMATE PHONOFIBER** è completamente atossico, non polverizza, ed è maneggiabile senza particolari precauzioni; può essere inoltre utilizzato a vista come materiale fonoassorbente.

LEGENDA

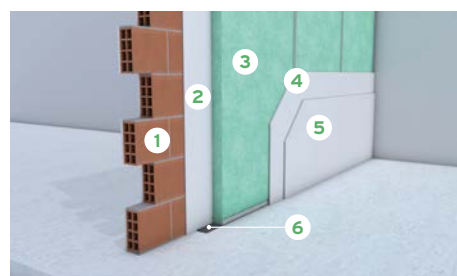
NUOVA COSTRUZIONE

- muratura in laterizio semipieno 12 cm > 1
(con intonaco 1,5 cm)
- rinzafo 1 cm > 2
- PRIMATE PHONOFIBER** > 3
(con intercapedine d'aria)
- muratura in laterizio semipieno 8 cm > 4
intonaco 1,5 cm > 5
- PRIMATE PHONOCUT** > 6



RISTRUTTURAZIONE A PARETE

- muratura esistente > 1
- intonaco > 2
- PRIMATE PHONOFIBER** > 3
- struttura per controparete > 4
- doppia lastra di cartongesso > 5
- PRIMATE PHONONASTRO CG** > 6



RISTRUTTURAZIONE A SOFFITTO

- solaio esistente > 1
- intonaco > 2
- PRIMATE PHONOFIBER** > 3
(con intercapedine d'aria)
- struttura pendinata per controsoffitto > 4
- doppia lastra di cartongesso > 5



PRIMATE PHONOFIBER

contribuisce a conseguire i crediti per la certificazione ambientale LEED-ITACA

PRIMATE PHONOFIBER

SCHEDA SINTETICA

SPESSORI E DENSITÀ STANDARD

NOME PRODOTTO	DENSITÀ (kg/mc)	SPESSORE (mm)	CONFEZIONE*	
			Pacchi	mq
PRIMATE PHONOFIBER 20.40	20	40	6 da 30 lastre	129,60
PRIMATE PHONOFIBER 20.50	20	50	6 da 24 lastre	103,68
PRIMATE PHONOFIBER 20.60	20	60	6 da 20 lastre	86,40
PRIMATE PHONOFIBER 30.30	30	30	4 da 40 lastre	115,20
PRIMATE PHONOFIBER 30.40	30	40	4 da 30 lastre	86,40
PRIMATE PHONOFIBER 30.50	30	50	5 da 24 lastre	86,40
PRIMATE PHONOFIBER 30.60	30	60	5 da 20 lastre	72,00
PRIMATE PHONOFIBER 40.40	40	40	4 da 30 lastre	86,40

(*): Le confezioni possono subire variazioni nel numero di pacchi/lastre/mq totali.

COEFFICIENTE DI ASSORBIMENTO ACUSTICO

AL VARIARE DELLA DENSITA' E DEGLI SPESSORI

