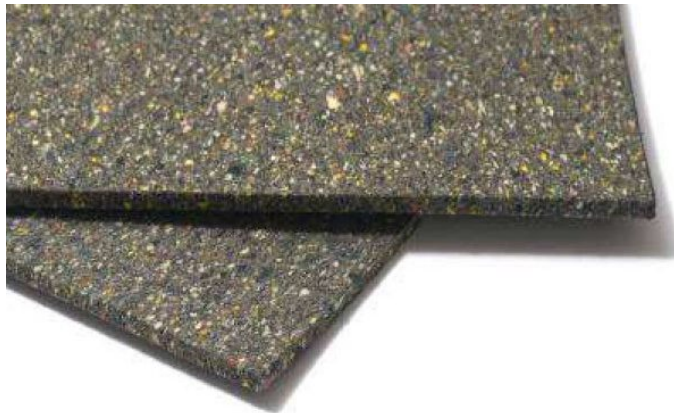


## Pannello fonoassorbente da sottoprodotto – Cirfonic Pav 2000



### Caratteristiche

L'applicazione dell'isolante acustico per solaio CIRFONIC PAV 2000 permette di sfruttare a pieno l'elevata resistenza all'abrasione, alla compressione e al calore, godendo di buone prestazioni acustiche. Questa soluzione si rivela indispensabile nelle ristrutturazioni: l'isolante acustico per solaio CIRFONIC PAV 2000 può essere posato direttamente sul massetto o sulla pavimentazione esistente; se posato tra il grezzo e il rivestimento delle scale, risolve il rumore da calpestio per i vani scale. Il prodotto è conforme ai requisiti CAM Edilizia (Criteri Ambientali Minimi Decreto 23/06/2022 – G.U. Serie generale n. 183 del 06/08/2022).

### Dimensioni

da 180 m<sup>2</sup>. Spessore: da 3 mm a 5 mm. Lunghezza: da 20 m. Larghezza: da 1,50 m

### Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Pannello fonoassorbente da sottoprodotto - Cirfonic Pav 2000

**Materiale:** EPS

**PSV Sottoprodotto**

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
--	--	--	80%	18%	62%	20%

## Informazioni produttore

### CIR AMBIENTE SPA

VIA MOLINO ROSSO 3/3A, IMOLA, Bologna, Emilia Romagna, Italia

Telefono: 0542 621411

Mail: g.mele@cirambiente.it

Sito web: <https://www.cir-ambiente.it/>

Luglio 25, 2024