

# fermacell

## L'evoluzione del sistema a secco

La migliore alternativa ai sistemi tradizionali



fermacell®

fermacell®  
AESTUVER

	Spessore	Isolamento acustico (R <sub>w</sub> )	Carichi sospesi
	mm	dB	kg
Tramezzo in laterizio	110	42	40
Tramezzo in cartongesso	100	52	30
<b>Parete fermacell 1S21</b>	<b>100</b>	<b>54</b>	<b>50 *</b>

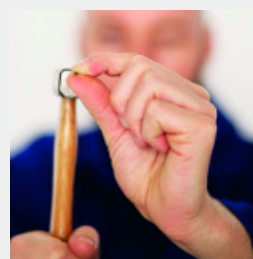
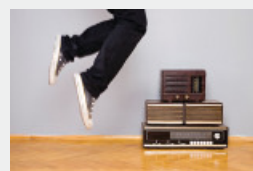
\* Con tassello da vuoto con vite 8 mm. Fattore di sicurezza 2 (sollecitazione a fatica con umidità relativa dell'aria fino all'85%).

I sistemi a secco fermacell producono un elevato comfort abitativo grazie alle spiccate caratteristiche igroscopiche del gessofibra e alle proprietà disinquinanti della tecnologia greenline; a ciò, le partizioni e i sottofondi a secco fermacell abbinano performance fonoisolanti, di resistenza agli urti e ai carichi sospesi non raggiungibili con le normali tecniche costruttive in laterizio o in cartongesso.

Velocità di posa, pesi contenuti e assenza di tempi morti imputabili all'asciugatura degli intonaci completano le qualità dei sistemi fermacell, ideali per interventi su nuove costruzioni e nei casi di ristrutturazione e risanamento di edifici esistenti.

### Perché scegliere fermacell?

Realizzare partizioni interne con il sistema fermacell si rivela la soluzione vincente: pur con spessori ridotti, le lastre in gessofibra **fermacell** offrono le migliori prestazioni in termini di isolamento acustico e di resistenza ai carichi sospesi.



Fermacell S.r.l. | Via Vespucci 47 | I-24050 Grassobbio (BG) | Italia

Tel: +39 035 4522448 | Fax +39 035 3843941

E-mail: [fermacell-it@xella.com](mailto:fermacell-it@xella.com)

[www.fermacell.it](http://www.fermacell.it)