

PERCHÈ SCEGLIERE GREENLIGHT

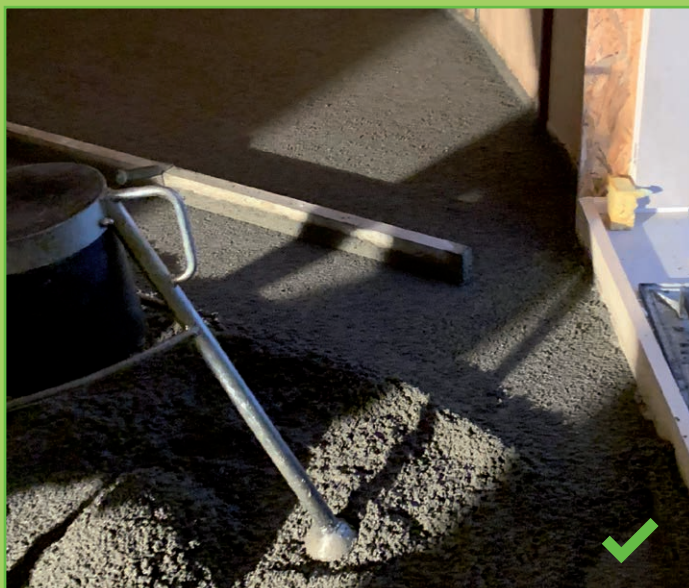


CON UN SOLO SISTEMA SI MOLTIPLICANO I VANTAGGI



- ✓ **Eccellente isolamento acustico.** Abbatte rumore e vibrazioni, arrivando a ridurre il rumore di calpestio dei solai di 28 dB.
- ✓ **Isolante termico.** Il sottofondo finito in opera ha una conducibilità termica fino a 0,081 W/mK.
- ✓ **Qualità certificata dall'istituto IPPR plastica seconda vita.**
Il marchio Plastica Seconda Vita viene inserito nei decreti riportanti i CAM.
- ✓ **Ecosostenibilità.** Proviene al 100% dal riciclo di materie plastiche.
- ✓ **Leggerezza.** Il peso del massetto alleggerito è di 550 kg/m³.
- ✓ **Semplicità di utilizzo.** Si utilizza con i più comuni camion o pompe per massetti oppure manualmente.
- ✓ **Resistenza a compressione.** Con 7.1 MPA supera di gran lunga gli alleggeriti tradizionali.
- ✓ **Risparmio economico.** Il suo costo è di gran lunga inferiore ai prodotti della stessa categoria.

GREEN LIGHT
(asciugatura naturale delle solette)



SISTEMA TRADIZIONALE
(rilascio di acqua)



GreenLight grazie alla sua consistenza terra umida, aiuta e facilita anche l'asciugatura naturale delle solette, evitando il rilascio consistente di acqua al di sopra di essa come fanno i soliti alleggeriti in commercio. Ideale anche per le case in legno.

Un altro vantaggio del nostro sistema è quello di essere completamente staggiabile, quindi adatto per appoggiare pannelli di riscaldamento a pavimento e facilitandole la posa.

GREEN LIGHT
(risparmio nei fissaggi delle tubazioni)



SISTEMA TRADIZIONALE
(cordolo per bloccaggio tubazioni)



SISTEMA TRADIZIONALE
(per abbattere rumore e vibrazioni
si usa tappetino acustico)

Con **GreenLight** le tubazioni vanno fasciate e ancorate mediante dei chiodi, mentre nel sistema tradizionale si deve costruire attorno alle tubazioni un cordoletto insieme ad un impasto adeguato.



Inoltre, con **GreenLight** grazie all'eccellente isolamento acustico, si arriva a ridurre il rumore e le vibrazioni di calpestio dei solai di 28 dB, quindi non serve l'impiego di un materassino acustico.

A seguito del riconoscimento da parte di Accredia del disciplinare PSV, il marchio **Plastica seconda vita** viene inserito nei decreti riportanti i **CAM** quale criterio di verifica di conformità ai requisiti riportati nei suddetti documenti ove sia necessario comprovare il contenuto in plastica riciclata di un prodotto.



La presente scheda tecnica non costituisce specifica i dati riportati sono puramente indicativi. Sarà cura dell'utilizzatore stabilire se il prodotto è adatto o non adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dell'uso del prodotto stesso. I prodotti sono destinati al solo uso professionale.

Edizione 03/22 - Revisione 1

GREENEDIL
PAVIMENTO TERMICO, ISOLANTE, ACUSTICO
by GEFEMA www.greenedil.com