

Silenzio, c'è la doccia

Schlüter®-KERDI-LINE!

Il disturbo acustico causato da una rinfrescante doccia notturna è da sempre tra i principali motivi di liti e controversie condominiali e, per quanto possa sembrare banale, spesso la doccia dell'appartamento sovrastante costituisce realmente la principale fonte di trasmissione di rumori all'appartamento sottostante.

Principalmente questo fastidioso fenomeno è riconducibile a tre diverse cause costruttive:

- l'appoggio a vuoto del piatto doccia sul pavimento, con conseguente rimbombo del getto d'acqua che cade sopra il piatto semisospeso,
- una mancata separazione acustica perimetrale della doccia verso i muri adiacenti,
- un cattivo alloggiamento del sistema di scarico.

Mentre il problema del piatto doccia montato "a vuoto" ed il mancato isolamento perimetrale sono in forte calo grazie ad una maggiore attenzione in fase di realizzazione, permane invece spesso il problema del cattivo alloggiamento del sistema di scarico.

Tanti sistemi attualmente offerti non danno una corretta risposta a questa importante esigenza costruttiva.

Troppo spesso ancora oggi si trovano, infatti, sul mercato sistemi che prevedono il semplice annegamento del corpo di scarico nel massetto o il suo appoggio su piedini in acciaio, creando così un perfetto ponte acustico capace di rubare il sonno al nostro caro vicino.

Un efficace isolamento acustico

Diverso l'approccio della multinazionale Tedesca Schlüter-Systems, la quale già nella fase di progettazione del suo sistema di docce rivestibili a filo pavimento "Schlüter®-KERDI-LINE", ha dedicato particolare attenzione ad un efficace isolamento acustico.

Schlüter®-KERDI-LINE non affida l'alloggiamento del corpo di scarico ad un semplice letto di massetto da realizzare



in opera, ma fornisce, già incluso nel Kit, un corpo di alloggiamento in EPS.

Il sistema di scarico viene così tenuto senza contatto diretto con la struttura edile evitando un ponte acustico con il lastrico sottostante.

Grazie alla possibilità di utilizzare pannelli

prefabbricati in polistirene estruso come piatto doccia rivestibile, è inoltre particolarmente facile garantire la separazione acustica perimetrale di tutto il sistema dai muri perimetrali.

L'ottima prestazione acustica del sistema

Schlüter®-KERDI-LINE è stata verificata e attestata non solo in Germania con i già severi criteri della norma tedesca DIN, ma persino dalla Eidgenössische Materialprüfungs- und Forschungsanstalt (EMPA) l'ente ufficiale per la certificazione dei materiali edili in Svizzera secondo la Swiss Norm SIA 181 che, in termini normativi, batte persino i rigorosi tedeschi.

L'EMPA ha misurato per il sistema Schlüter®-KERDI-LINE una trasmissione del suono ben al di sotto dei severi requisiti svizzeri, attestando un valore di soli 35 db.

Schlüter®-KERDI-LINE è stata così classificata nella categoria superiore prevista della normativa SIA 181 ed è quindi idonea anche per esigenze particolarmente severe di protezione dal rumore.

Schlüter®-KERDI-LINE garantisce il



massimo livello prestazionale impedendo la trasmissione dei rumori per via aerea o per calpestio agli ambienti circostanti. Per la gioia del Vostro vicino e per la pace di tanti condomini....



Schlüter®-KERDI-SHOWER-BASIC 1 KIT = 1 DOCCIA

La multinazionale Schlüter-Systems presenta un nuovo kit Schlüter®-KERDI-SHOWER-BASIC, destinato a chi vuole installare in modo pratico, sicuro e veloce un singolo piatto doccia tradizionale.

Questo nuovo kit contiene infatti diversi componenti del sistema di impermeabilizzazione Schlüter-Systems, ma in confezioni particolarmente light.

Ne fanno parte, per esempio, la fascetta Schlüter®-KERDI-KEBA con una lunghezza di soli 5 m, la colla sigillante Schlüter®-KERDI-COLL con la confezione base di solo 1,85 KG ed il sigillante Schlüter®-KERDI-FIX con una cartuccia monodose di soli 100 ml.

“L'idea per questo nuovo kit nasce dal fatto che nella realtà edile sono sempre più frequenti i piccoli cantieri, dove è richiesta la ristrutturazione di un solo bagno e quindi l'installazione e la sigillatura di una sola doccia. Questi piccoli progetti comportano troppo spesso per l'artigiano l'utilizzo di materiali con confezioni troppo grosse, con lo spiacevole risultato che buona parte dei materiali avanza e poi viene smaltito nei cantieri. - spiega Cristiano Ferrarini, Direttore Commerciale di Schlüter-Systems Italia - Mettere tutti i componenti in un'unica scatola e con quantitativi corretti proprio per interventi singoli, non solo evita sprechi di materiale, ma facilita anche tutto il processo di preparazione dei materiali da portare sul luogo dell'intervento di lavoro. Inoltre, la formula “1 Kit = 1 Doccia” facilita notevolmente il calcolo del prezzo da applicare in fase di quotazione e nella fatturazione finale”.

Il nuovo kit viene lanciato con una simpatica campagna di comunicazione che conferma il concetto “abbiamo messo tutto in una scatola” e completa la vasta gamma di soluzioni “pronte all'uso” presente da alcuni anni nell'offerta Schlüter-Systems, come per esempio il più ampio kit Schlüter®-KERDI-SHOWER-SK o le canaline per docce a filo pavimento Schlüter®-KERDI-LINE che vengono forniti già completi di supporto, corpo di scarico, canalina, sifone, tubo di scarico e tassello di tenuta.

