



Izolační systém na tlumení kročejového hluku pod PVC



PVC podlahová krytina

Před vizuálním přetížením se můžeme chránit. Jednoduše se podíváme na jiné místo. Ale před akustickým přetížením neexistuje žádný přírodní únikový mechanismus. Proto musíme najít pro tento problém praktické řešení. Poskytuje ho **podložka Thomsit TF 303 E pod elastické podlahové krytiny (PVC/CV), linoleum od tl. 3,2 mm a kaučukové krytiny v páslech**. Použití podložky ve spojení s uvedenými podlahovými krytinami tlumí kročejový hluk až o 17 dB a zároveň zvyšuje komfort při chůzi.

Příprava podkladu

Systém může být použitý na jakémkoliv podkladu připravené pro pokládání. Podklad je vhodné upravit příslušným základním nátěrem Thomsit.

Tlumení kročejového hluku

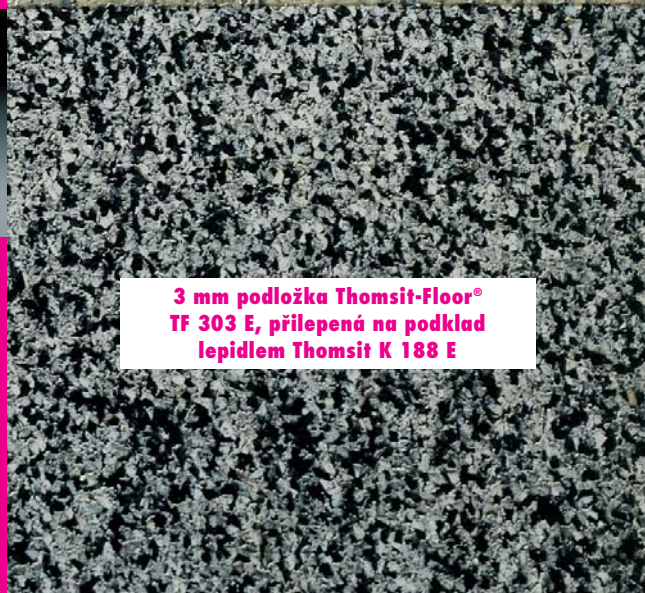
Speciálním lepidlem Thomsit K 188 E nalepte 3 mm podložku Thomsit-Floor® TF 303 E na připravený podklad.

Lepení krytín

Stejným způsobem, pomocí lepidla Thomsit K 188 E přilepte PVC krytinu k Thomsit-Floor® TF 303 E.



Speciální lepidlo Thomsit K 188 E



3 mm podložka Thomsit-Floor® TF 303 E, přilepená na podklad lepidlem Thomsit K 188 E