

AKUSTICKÁ PODLAHOVÁ PODLOŽKA PRO SYSTÉM **weber.sys dB**



Č. výrobku PDB
Balení 50 bm



Definice výrobku

Systémová akustická podložka pro zajištění kročejového útlumu v podlahách na bázi speciálního lehkého polyetylenu.

Všeobecné požadavky pro podklad

Podkladem pro pokládku **weber.sys podložky dB** je jakýkoli nosný, pevný, stabilní, vyzrálý podlahový materiál, jehož celková rovinnost není horší než 3 mm na dvoumetrové lati. Podklad nesmí vykazovat lokální výstupky či ostrá místa, která by podložku po zatížení mechanicky poškodila.

Podmínky pro zpracování

Teplota vzduchu i podkladu při aplikaci odpovídá požadavkům následně aplikovaných materiálů, především pak **weber.bat beton dB**

Aplikace

Podložka se rovnoměrně rozprostře na připravený podklad tak, aby jednotlivé pásy byly položeny vedle sebe na sráž bez mezery. Tyto spoje se přelepí vhodnou lepicí páskou. Podložku lze při pokládce lokálně fixovat akrylátovým nebo silikonovým tmelem k podkladu. Podložka se v případě potřeby formátuje nožem nebo nůžkami. Podlaha místnosti musí být beze zbytku pokryta jednotlivými pruhy podložky, které jsou spojeny vhodnou lepicí páskou mezi sebou i k systémové obvodové dilataci.

Nářadí

Nůž, nůžky, metr, vhodná lepicí páska.

Čištění

Materiál nezanechává na nářadí nečistotu.

Použití

Weber.bat podložka dB je určena jako základní vrstva tlumící kročejový hluk v akustickém systému **weber.sys dB**. Systém **weber.sys dB** je určen do prostor bytové či administrativní výstavby s celkovým plošným zatížením max. 2 kN/m² dle ČSN 744505.

Spotřeba

1 bm/m²

Balení

V rolích o délce 50 m a šíři 1 m.

Skladování

Bez omezení v originálních obalech a v suchých, krytých skladech.

Upozornění

Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné. Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích.

Bezpečnost práce

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech.

Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!

Nejdůležitější vlastnosti

- akustická podlahová podložka pro systém **weber.sys dB**
- tloušťka 5 mm
- návin o šíři 1 m
- snadné formátování nožem, nůžkami
- objemově stabilní
- snadná aplikace
- kročejový útlum v systémech **weber.sys dB** minimálně 17 dB