



FLOORING

DLW FLOORING

Technical Information

01 / 2017

Trinlydsdæmpning - DLW elastiske gulvbelægninger

Underlag til forbedring af trinlyd og deres indtryksmodstand.

Den bedste trinlydsdæmpning opnås med et svømmende undergulv med et passende isolerende lag under. Trinlydsdæmpende underlag anvendes under elastiske gulvbelægninger, fx hvis denne beskyttelse ikke er tilvejebragt i undergulvet eller er utilstrækkelig.

Egnede trinlydsdæmpende underlag er:

Til DLW Linoleum belægninger:

DLW Korkment

Til DLW homogene vinyl:

DLW Korkment special

Disse underlag er specielt udviklet til DLW gulvbelægninger og kombinerer optimal trinlydsdæmpning med lave restindtryk værdier.

Restindtryksværdier ifølge EN 433 kræver følgende grænser:

	Restindtryk [mm]	Indtryk efter 150 min. [mm]
DLW Korkment 2.0 mm	< 0.2	< 1.1
DLW Korkment special 2.0 mm	< 0.2	< 1.1

Hvis vores gulvbelægninger lægges på andre underlag, giver DLW Flooring GmbH ingen garanti for effektiviteten på topbelægningen, medmindre de samme restindtryk og indtryksværdier og indrykning opnås efter 150 min. målt i henhold til EN 433 / EN IS24343, er specificeret for disse underlag.

Når man lægger linoleum eller en andet elastisk gulvbelægning på et trinlydsdæmpende underlag, er et vigtigt princip, at det topgulvbelægning, skal være tykkere end underlaget.

DLW Flooring GmbH
Technical Information Support
Stuttgarter Straße 75
D-74321 Bietigheim-Bissingen
Germany

Tel. +49 71 42 – 71 845
Fax: +49 71 42 – 71 650
E-mail: mbaum@dlwflooring.com