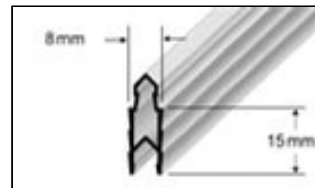
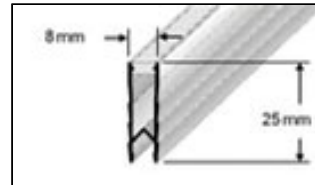


Dehnfugenprofil aus Hart-Weich-PVC für Verlegung im Dickbettverfahren, zusammensteckbar



Anwendung:

Zusammensteckbare DURAFLEX-Dickbett-Profile von Dural wurden entwickelt, um auch bei größeren Belagshöhen wirksame Dehnungs-fugen einrichten zu können. Die einzelnen Profile können problemlos aufeinander gesteckt werden. Sie werden zur Trennung von Steinzeugbelägen (Klinkerplatten, Keramikfliesen, Natursteinplatten) verwendet. Durch ihren weichen Innenteil können die Dehnfugenprofile Druckspannungen aufnehmen und problemlos abfedern. Bruchstellen im Belag werden so gezielt vermieden.

Durch ihren harten PVC-Außenteil gewährleisten die modularen DURAFLEX-Dickbett-Profile auch einen effizienten Kantenschutz. Erhöhter Kantenschutz lässt sich allerdings nur mit anderen Materialien (z. B. Messing, Edelstahl - siehe DURAFLEX Serie TL) erreichen. Durch ihre flexible Form ist auch ein späterer Einsatz der Profile möglich. Sie können problemlos in nachträglich eingezogene Dehnfugen eingesetzt werden. Zusammensteckbare DURAFLEX-Dickbett-Profile sind in Höhen von 25 und 40 mm lieferbar sowie ein Verlängerungsprofil von 15 mm.

Material:

DURAFLEX-Dickbett-modular Profile werden aus umweltfreundlichem Hart-Weich-PVC hergestellt. Sie sind in verschiedenen Farben lieferbar.

Eigenschaften:

DURAFLEX-Dickbett-Profile sind vor allem für den Einsatz in Industrie-objekten vorgesehen. Sie werden aus durchgefärbten PVC hergestellt und sind weitgehend UV-stabil. Die Verwendbarkeit hinsichtlich der mechanischen und chemischen Belastbarkeit muss im Einzelfall überprüft werden.

Verarbeitung:

1. DURAFLEX-Dickbett-Module entsprechend der Konstruktionshöhe auswählen eventuell zusammenstecken.
2. Profil oberflächenbündig ansetzen und verlegen. Seitlich muss es vollsatt mit Kontaktmörtel eingebettet sein.
3. Angrenzendes Belagsfeld bündig ansetzen und vollsatt einbetten.
4. Raum zwischen Fliesen und Profil vollständig mit Fugmörtel füllen.

Pflege:

DURAFLEX-Dickbett-Profile benötigen keine besondere Pflege. Schmutzanhaftungen können mit handelsüblichen Reinigungsmitteln entfernt werden. Reinigungsmittel müssen frei von Lösungsmitteln, Salzsäure und Flusssäure sein und dürfen nicht schmirgeln.

Produktdaten

Material	Farbe	Höhe
Hart-Weich-PVC	grau/grau, grau/transparent, terracotta/terracotta, terracotta/transparent	25 / 40 mm