

fuma // MOVE – DÜNNBETTPROFILE
Hart-Weich-PVC**// ANWENDUNG**

Dünnbettdehnfugenprofil aus PVC sind für Bereiche mittlerer Beanspruchung. Dazu zählen beispielsweise Büros und Verkaufsräume, sowie der Privatbau als Alternative zur Silikonfuge. Der Einsatz im Außenbereich (Balkone, Fassaden) ist ebenfalls möglich. Punktuell auftretende Belastungen werden gleichmäßig in Belag und Untergrund abgeleitet.

// MATERIAL

Dünnbettdehnfugenprofile sind in folgenden Ausführungen lieferbar:

- **Hart-/Weich-PVC mit Schenkel 8 mm Sichtbreite (FDB)**
- **Hart-/Weich-PVC mit Schenkel 5 mm Sichtbreite (FDS)**
- **Hart-/Weich-PVC ohne Schenkel 8 mm Sichtbreite (FDB/SA)**

Dünnbettdehnfugenprofile aus PVC sind UV-beständig und frei von Weichmachern. Sie sind weitgehend resistent gegen chemische Belastungen. Bei der Verwendung von farbigen Fugenmörtel mit ultrafeinen Farbpigmenten in Verbindung mit Kunststoffprofilen können irreversible Profilverfleckungen auftreten. Wir empfehlen den Einsatz entsprechender Schutzmaßnahmen.

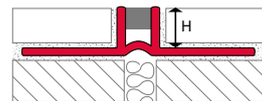
// VERARBEITUNG

1. FDB/FDS Dünnbettprofil entsprechend der vorgesehenen Belagsstärke auswählen.
2. Für den Einbau soll die Oberkante des Profils immer gleich hoch bis tiefer als die benachbarte Belagskante liegen. Profil auf Beschädigungen und gleichmäßige Oberfläche hin überprüfen – nur unbeschädigte, gleichmäßige Profile verwenden.
3. Die Profile immer deckungsgleich, mittig über die im Untergrund ausgebildeten Feldbegrenzungsfugen einbauen.
4. Das FDB/FDS Dünnbettprofil mit dem gelochten Auflageschenkel in den frisch aufgekämmten Fliesenkleber gleichmäßig einschieben und ausrichten.
5. Danach die Auflageschenkel vollflächig überspachteln.
6. Die über dem Auflageschenkel angrenzenden Belagsmaterialien müssen vollflächig gebettet angearbeitet sein.
7. Abschließend den verbleibenden Fugenraum zwischen Profil und Belag mit Fugenmörtel vollständig ausfüllen. Fugenbreite mindestens 2 mm

// PFLEGEHINWEISE

Dünnbettdehnfugenprofile benötigen keine besondere Pflege. Sie sind pilz- und bakterienresistent. Reinigungsmittel müssen frei von Salzsäure und Flusssäure sein und dürfen nicht schmirgeln.

fuma // MOVE - DÜNNBETTPROFILE
 Hart-Weich-PVC, Sichtbreite: 8 mm



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
6,0	FDB 060-250-HG
8,0	FDB 080-250-HG
10,0	FDB 100-250-HG
12,5	FDB 125-250-HG
15,0	FDB 150-250-HG

hellgrau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
-	-
8,0	FDB 080-250-DG
10,0	FDB 100-250-DG
12,5	FDB 125-250-DG
15,0	FDB 150-250-DG

dunkelgrau



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
6,0	FDB 060-250-SW
8,0	FDB 080-250-SW
10,0	FDB 100-250-SW
12,5	FDB 125-250-SW
15,0	FDB 150-250-SW

schwarz



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
6,0	FDB 060-250-BG
8,0	FDB 080-250-BG
10,0	FDB 100-250-BG
12,5	FDB 125-250-BG
15,0	FDB 150-250-BG

beige



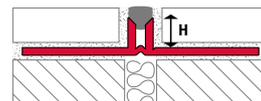
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
-	-
8,0	FDB 080-250-ZG
10,0	FDB 100-250-ZG
12,5	FDB 125-250-ZG
15,0	FDB 150-250-ZG

zementgrau



fuma // MOVE - DÜNNBETTPROFILE
 Hart-Weich-PVC, Sichtbreite: 5 mm



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
8,0	FDS 080-250-HG
10,0	FDS 100-250-HG
12,5	FDS 125-250-HG



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
8,0	FDS 080-250-DG
10,0	FDS 100-250-DG
12,5	FDS 125-250-DG



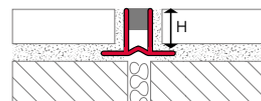
Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
8,0	FDS 080-250-ZG
10,0	FDS 100-250-ZG
12,5	FDS 125-250-ZG



fuma // MOVE - DÜNNBETTPROFILE

Hart-Weich-PVC, Sichtbreite: 8 mm, mit schmalem Auflageschenkel



Länge: 2,50 m

Höhe in mm	Artikel
8,0	FDB 080/SA-250
10,0	FDB 100/SA-250
12,5	FDB 125/SA-250
15,0	FDB 150/SA-250



Für alle Materialien gilt:

Die Verwendbarkeit hinsichtlich der mechanischen und chemischen Belastbarkeit muss im Einzelfall überprüft werden. Generell sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu beachten!

Weitere Informationen im jeweils aktuell gültigen Gesamtkatalog.

Hinweis:

Die korrekte Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Erzeugnisse im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen behalten wir uns vor. Angaben, die über den Inhalt dieses Datenblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.