## Produktinformation



## FRIWA-Dehnfugenprofil



Das FRIWA-Dehnfugenprofil L besteht aus einen FRIWA-Abstellwinkel an den ein FRIWA-LIN-Streifen in der Dicke von 10 mm ankaschiert ist.

**FRIWA-LIN** ist ein geschlossenzelliger PE-Schaum der durch Estrichmörtelschlämme nicht verhärten kann, dadurch ist die Funktionsfähigkeit der Dehnfuge immer gegeben.

Das *FRIWA*-Dehnfugenprofil 80/10 T kann mit 3 Bohrungen pro lfm und den dazu gehörigen Estrichdübel geliefert werden. Mit dem *FRIWA*-Dehnfugenprofil 80/10 T können Dehnfugen in Verbindung mit Fußbodenheizung kostengünstig und funktionsfähig hergestellt werden.

Das *FRIWA* -Dehnfugenprofil ist die ideale und kostengünstige Ergänzung für den Estrichbau, um die notwendigen Schallunterbrechungen im Türbereich herzustellen oder um eine Dehnfuge im Heizestrich anzulegen.

Das FRIWA-Dehnfugenprofil ist sehr montagefreundlich und enorm widerstandsfähig.

## Lieferform:

Artikelbezeichnung	Profilhöhe	<b>Fugenbreite</b>	Verpackungseinheit
80/10 L	80 mm	10 mm	15 Stück à 2 m = $30 \text{ lfm}$
80/10 L	80 mm	10 mm	15 Stück à 1 m = 15 lfm
80/10 T	80 mm	10 mm	10  Stück à  2  m = 20  lfm
80/10 T	80 mm	10 mm	10  Stück à  1  m = 10  lfm
80/10 T gebohrt	80 mm	10 mm	10  Stück à  2  m = 20  lfm

## Sondermaße sind auf Bestellung möglich.

Schnepf ISO Vertrieb GmbH, Stadtweg 18, 85134 Stammham,

Telefon 08405/924934, Telefax 08405/924936

<u>Internet: www.schnepf-gruppe.de</u>, <u>E-Mail: info@schnepf-gruppe.de</u>

Die von uns gemachten Angaben entsprechen den Erfahrungen, welche durch gewissenhafte Verarbeitung und den durchgeführten Untersuchungen entstanden sind. Im Zweifelsfalle empfehlen wir deshalb Eigenversuche an Ihrer Baustelle.

Stand 02. 2024

