

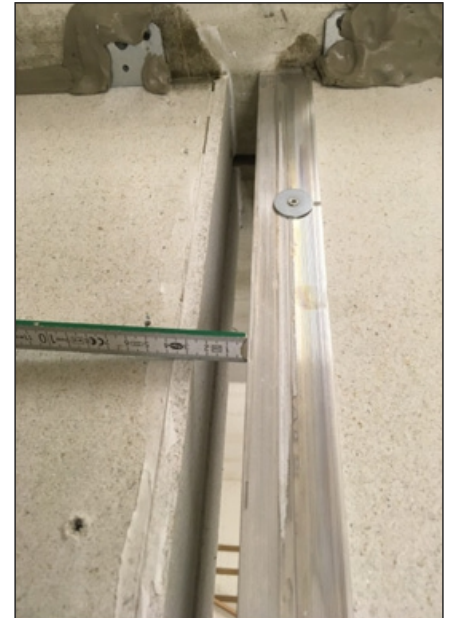


TENDONOL®

FLEXIBLE DRY SYSTEM
ADAPTABLE DRY SYSTEM

Schalldämmwerte für abgedichtete Fugen an Trockenbaukonstruktionen

- Mit dem weiterentwickelten TENDONOL® - FDS Trockensystem sind Fugenbreiten bis 110 mm problemlos abgedeckt.
- Brandschutz: bis 120 Minuten
- Dehnung/Stauchung: 50 %
- Schalldämmung bei $R_{w,res}$ = 58,1 dB
- $R_{ST,w}$ = 60,7 dB



Trockenfuge

Fugen trocken		Fugen pastös	
$R_{w,res}$ = 55,7 dB	$R_{w,res}$ = 58,6 dB	$R_{w,res}$ = 57,4 dB	$R_{w,res}$ = 58,1 dB
$R_{ST,w}$ = 55,9 dB	$R_{ST,w}$ = 52,2 dB	$R_{ST,w}$ = 59,0 dB	$R_{ST,w}$ = 60,7 dB

Legende

	Tendonol pastös		Stopfwole, 130 g auf ca. 60 x 1000 x 25 mm ³ komprimiert
	PE-Rundschnur, D = 20 mm		Schallabsorber PE-Streifen, 6 mm
	Steinwolle, Florrock GP, 20 mm, ca. 160 kg/m ³		Tendonol Trockensystem

Stemwede 05/2021

Diese Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie können nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellenbedingungen und die Verarbeitung haben. Sie befreien den Verarbeiter - wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte - nicht von eigenen Prüfungen oder Versuchen.

VARIO-Baustoffsysteme GmbH
D-32351 Stemwede

T +49 5474 91069
F +49 5474 91089

stemwede@vario-brandschutz.de
www.vario-brandschutz.de



VARIO
Baustoffsysteme GmbH