

# LSW des ift Rosenheim

## Luftschalldämmung



geprüft lt. DIN EN ISO 140-3:2005-03  
bewertet lt. DIN EN ISO 717-1:2006-11

## Bewertetes Schalldämm-Maß $R_w$

Geprüft im Fensterprüfstand "Z-Wand" (EN ISO 140-1) nach **EN ISO 140-3** und gemäß **EN ISO 717-1** für den Frequenzbereich 100 Hz bis 3150 Hz errechnet.

## Wellhöfer Bodentreppen

mit Zusatzausstattung*	$R_w$	Prüfbericht-/ Gutachten-Nr.	Datum
<b>WärmeSchutz 3D</b>	<b>26 dB</b>	161 35732 / Z05	14.02.2008
<b>WärmeSchutz 3D FeuerSchutz FS30</b>	<b>32 dB</b>	161 35732 / Z02	14.02.2008
<b>FeuerSchutz FS30 2S</b>	<b>31 dB</b>	161 37536 / Z01	05.02.2009
<b>FeuerSchutz FS90 2S</b>	<b>32 dB</b>	175 37536	18.02.2009

## Wellhöfer Kniestocktüren

mit Zusatzausstattung*	$R_w$	Prüfbericht-/ Gutachten-Nr.	Datum
<b>WärmeSchutz 3D</b>	<b>27 dB</b>	161 37536 / Z13	06.02.2009
<b>FeuerSchutz FS30 2S</b>	<b>32 dB</b>	161 37536 / Z12	06.02.2009

\* Ausführung Einbaufuge:  
Fugen-/Dämmzopf + Dichtband + Deckleisten-Stecksystem (gemäß Lieferumfang),  
ergänzend mit Mineralwolle ausgestopft

**Information:** Bei der Berechnung des Gesamt-Schalldämmwertes wird die Bodentreppe/Kniestocktüre mit dem entsprechenden Flächenanteil an Decke/Wand zusammen mit den Schalldämmwerten des Daches berücksichtigt.