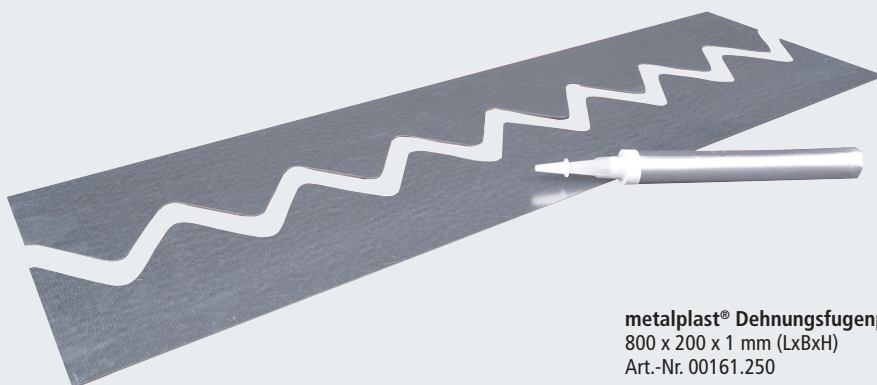


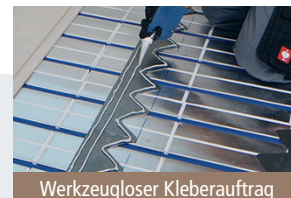
metalplast® Trockenbau-Dehnungsfugenprofil



Produktdaten



**metalplast® Dehnungsfugenprofil**  
800 x 200 x 1 mm (LxBxH)  
Art.-Nr. 00161.250



Werkzeugloser Kleberauftrag



Sinusförmiger Bewegungsraum



Dehnungsfuge mit Randdämmstreifen

<b>Anwendung</b>	Dehnungsfugenprofil	Sinusförmige Profilbleche mit hochflexiblem Klebstoff zum Erstellen von Dehnungsfugen in Türdurchgängen und innerhalb großer Flächen mit compact-floor Wärmeleitschichten. Die Anordnung der Profilbleche erlaubt eine horizontale Bewegung der Trockenstrichflächen und verhindert einen vertikalen Höhenversatz innerhalb der Dehnungsfuge.			
	<b>Material</b>	<table border="1"> <tr> <td>Profilblech</td> <td>Zweiteiliges verzinktes Stahlblech mit sinusförmigem Profil</td> </tr> <tr> <td>Kleber</td> <td>Hochflexibler Klebstoff zur Kompensation der Ausdehnung unterschiedlicher Materialien</td> </tr> </table>	Profilblech	Zweiteiliges verzinktes Stahlblech mit sinusförmigem Profil	Kleber
Profilblech	Zweiteiliges verzinktes Stahlblech mit sinusförmigem Profil				
Kleber	Hochflexibler Klebstoff zur Kompensation der Ausdehnung unterschiedlicher Materialien				
<b>Daten</b>	Hautbildzeit des Klebers	ca. 25 Minuten bei + 20 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit			
	Mindestverarbeitungstemperatur	+5 °C			
	Lagerung	12 Monate im ungeöffneten Originalgebilde bei +15 °C bis +25 °C ohne direkte Sonneneinstrahlung			

