


# Leistungserklärung

gemäß Verordnung ( EU ) Nr. 305/2011



## MOLDAN plan 425, Zementestrich

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	005 001 plan425 001																																				
2	Typennummer, Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes	EN 13813: CT-C25-F5 (E225) Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes																																				
3	Verwendungszweck	Zementestrichmörtel CT-C25-F5, für Anwendungen in Innenräumen Estrichmörtel für Anwendungen in Innenräumen, die Vorschriften an das Brandverhalten unterliegen																																				
4	Name und Kontaktanschrift des Herstellers	<b>MOLDAN Baustoffe GmbH &amp; Co KG</b> <b>Kellau (Moldanstraße) 75, 5431 Kuchl</b> <b>Telefon: +43 6244 4412-0, Fax: + 43 6244 4412-45</b> <b>Mail: moldan@moldan-baustoffe.at</b> <b>www.moldan-baustoffe.at</b>																																				
5	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	Nicht zutreffend																																				
6	System zur Bewertung	System 4																																				
7	Leistungserklärung, ein Bauprodukt betreffend, welches von einer harmonisierten Norm erfasst wird	Nicht relevant																																				
8	Leistungserklärung, ein Bauprodukt betreffend, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist	Nicht relevant																																				
9	Erklärte Leistung	<table border="1"><thead><tr><th>Wesentliche Merkmale</th><th>Leistung</th><th>Harm.techn. Spezifikation</th></tr></thead><tbody><tr><td>Brandverhalten</td><td></td><td>A 1<sub>fl</sub></td></tr><tr><td>Freisetzung korrosive Substanzen</td><td></td><td>CT</td></tr><tr><td>Wasserdurchlässigkeit</td><td></td><td>NPD</td></tr><tr><td>Wasserdampfdurchlässigkeit</td><td></td><td>NPD</td></tr><tr><td>Druckfestigkeit</td><td></td><td>C25</td></tr><tr><td>Biegezugfestigkeit</td><td></td><td>F5</td></tr><tr><td>Verschleißwiderstand</td><td></td><td>NPD</td></tr><tr><td>Trittschallisolierung</td><td></td><td>-</td></tr><tr><td>Schallabsorption</td><td></td><td>NPD</td></tr><tr><td>Wärmedämmung (Rechenwert gemäß EN 12524)</td><td>1,65 W/(m·K)</td><td></td></tr><tr><td>Chemische Beständigkeit</td><td></td><td>NPD</td></tr></tbody></table> <p style="text-align: right;">EN 13813:2002</p>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harm.techn. Spezifikation	Brandverhalten		A 1 <sub>fl</sub>	Freisetzung korrosive Substanzen		CT	Wasserdurchlässigkeit		NPD	Wasserdampfdurchlässigkeit		NPD	Druckfestigkeit		C25	Biegezugfestigkeit		F5	Verschleißwiderstand		NPD	Trittschallisolierung		-	Schallabsorption		NPD	Wärmedämmung (Rechenwert gemäß EN 12524)	1,65 W/(m·K)		Chemische Beständigkeit		NPD
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harm.techn. Spezifikation																																				
Brandverhalten		A 1 <sub>fl</sub>																																				
Freisetzung korrosive Substanzen		CT																																				
Wasserdurchlässigkeit		NPD																																				
Wasserdampfdurchlässigkeit		NPD																																				
Druckfestigkeit		C25																																				
Biegezugfestigkeit		F5																																				
Verschleißwiderstand		NPD																																				
Trittschallisolierung		-																																				
Schallabsorption		NPD																																				
Wärmedämmung (Rechenwert gemäß EN 12524)	1,65 W/(m·K)																																					
Chemische Beständigkeit		NPD																																				
10	Verantwortlichkeit	Kuchl, 25.06.2013   DI Johann Eder, Betriebsleiter																																				