

Leistungserklärung

gemäß BauPVo 305/2011/EU



DoP-Nr.: 114330-14-0026

1. Eindeutiger Kenncode des Produktes:	CW 50-STANDPROFIL											
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Produktes gemäß Artikel 11 Absatz 4:	siehe Verpackung / Etikett des Produkts und Tabelle im Anhang 1											
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	Metallprofil für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen EN 14195											
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	BAHAG AG Gutenbergstr. 21 68167 Mannheim, Germany											
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	nicht zutreffend											
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 4											
7. Im Fall der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Name des Prüflabors, das die Konformitätsbescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, Prüfberichte und Berechnungsberichte (soweit relevant) ausgestellt hat.	Werkseigene Produktionskontrolle und Erstprüfung durch den Hersteller											
8. Im Fall der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:	nicht zutreffend											
9. Erklärte Leistung:												
<table border="1"><thead><tr><th>Wesentliche Merkmale</th><th>Leistung</th><th>Harmonisierte technische Spezifikation</th></tr></thead><tbody><tr><td>Brandverhalten</td><td>Klasse A1</td><td rowspan="3">EN 14195</td></tr><tr><td>Streckgrenze</td><td>240 N/mm²</td></tr><tr><td>gefährliche Substanzen</td><td>NPD</td></tr></tbody></table>			Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	Brandverhalten	Klasse A1	EN 14195	Streckgrenze	240 N/mm ²	gefährliche Substanzen	NPD
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation										
Brandverhalten	Klasse A1	EN 14195										
Streckgrenze	240 N/mm ²											
gefährliche Substanzen	NPD											
10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller nach Nummer 4.												

Mannheim, den 21.10.2014


Kim Herrmann
Bereichsleiter Marketing Baustoffe


Daniel Fleer
Bereichsleiter Qualitätssicherung

Leistungserklärung

gemäß BauPVo 305/2011/EU



DoP-Nr.: 114330-14-0027

1. Eindeutiger Kenncode des Produktes:	CW 75-STANDPROFIL										
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Produktes gemäß Artikel 11 Absatz 4:	siehe Verpackung / Etikett des Produkts und Tabelle im Anhang 1										
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	Metallprofil für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen EN 14195										
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	BAHAG AG Gutenbergstr. 21 68167 Mannheim, Germany										
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	nicht zutreffend										
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 4										
7. Im Fall der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Name des Prüflabors, das die Konformitätsbescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, Prüfberichte und Berechnungsberichte (soweit relevant) ausgestellt hat.	Werkseigene Produktionskontrolle und Erstprüfung durch den Hersteller										
8. Im Fall der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:	nicht zutreffend										
9. Erklärte Leistung:	<table border="1"><thead><tr><th>Wesentliche Merkmale</th><th>Leistung</th><th>Harmonisierte technische Spezifikation</th></tr></thead><tbody><tr><td>Brandverhalten</td><td>Klasse A1</td><td rowspan="3">EN 14195</td></tr><tr><td>Streckgrenze</td><td>240 N/mm²</td></tr><tr><td>gefährliche Substanzen</td><td>NPD</td></tr></tbody></table>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	Brandverhalten	Klasse A1	EN 14195	Streckgrenze	240 N/mm ²	gefährliche Substanzen	NPD
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation									
Brandverhalten	Klasse A1	EN 14195									
Streckgrenze	240 N/mm ²										
gefährliche Substanzen	NPD										
10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller nach Nummer 4.											

Mannheim, den 21.10.2014


Kim Herrmann
Bereichsleiter Marketing Baustoffe


Daniel Fleer
Bereichsleiter Qualitätssicherung

Leistungserklärung

gemäß BauPVo 305/2011/EU



DoP-Nr.: 114330-14-0028

1. Eindeutiger Kenncode des Produktes:	CW 100-STANDPROFIL										
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Produktes gemäß Artikel 11 Absatz 4:	siehe Verpackung / Etikett des Produkts und Tabelle im Anhang 1										
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	Metallprofil für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen EN 14195										
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	BAHAG AG Gutenbergstr. 21 68167 Mannheim, Germany										
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	nicht zutreffend										
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 4										
7. Im Fall der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Name des Prüflabors, das die Konformitätsbescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, Prüfberichte und Berechnungsberichte (soweit relevant) ausgestellt hat.	Werkseigene Produktionskontrolle und Erstprüfung durch den Hersteller										
8. Im Fall der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:	nicht zutreffend										
9. Erklärte Leistung:											
<table border="1"><thead><tr><th>Wesentliche Merkmale</th><th>Leistung</th><th>Harmonisierte technische Spezifikation</th></tr></thead><tbody><tr><td>Brandverhalten</td><td>Klasse A1</td><td rowspan="3">EN 14195</td></tr><tr><td>Streckgrenze</td><td>240 N/mm²</td></tr><tr><td>gefährliche Substanzen</td><td>NPD</td></tr></tbody></table>		Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	Brandverhalten	Klasse A1	EN 14195	Streckgrenze	240 N/mm ²	gefährliche Substanzen	NPD
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation									
Brandverhalten	Klasse A1	EN 14195									
Streckgrenze	240 N/mm ²										
gefährliche Substanzen	NPD										
10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller nach Nummer 4.											

Mannheim, den 21.10.2014


Kim Herrmann
Bereichsleiter Marketing Baustoffe


Daniel Fleer
Bereichsleiter Qualitätssicherung

