

# Leistungserklärung für das Bauprodukt StoTap Pro 150 SV



|  |  |
|--|--|
| <b>Kenncode des Produkttyps</b>  | PROD1505 StoTap Pro 150 SV   |
| <b>Verwendungszweck</b>  | Innenbekleidung von Wänden, Trennwänden und Decken   |
| <b>Hersteller</b>  | Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen   |
| <b>System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b> | System 3   |
| <b>Harmonisierte Norm</b>  | EN 15102 Wandbekleidungsprodukt  |
| <b>Notifizierte Stelle</b>   | SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB, NB 0402<br><br>hat die Erstprüfung des Bauproduktes hinsichtlich Brandverhalten nach System 3 vorgenommen und einen Prüf-/Klassifizierungsbericht ausgestellt. |
| <b>Europäische Technische Bewertung</b>                                  | Nicht relevant   |
| <b>Angemessene Technische Dokumentation</b>                              | Nicht relevant   |

## Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale                                  | Leistung  | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---|-----------|--|
| Brandverhalten  | B-s1, d0  | EN 15102:2007                          |
| Schallabsorption                                      | NPD       | EN 15102:2007                          |
| Formaldehydabgabe                                     | bestanden | EN 15102:2007                          |
| Gefährliche Stoffe: Schwermetalle und andere Elemente | bestanden | EN 15102:2007                          |
| Gefährliche Stoffe: Vinylchlorid-Monomer (VCM)        | bestanden | EN 15102:2007                          |
| Wärmedurchlasswiderstand                              | NPD       | EN 15102:2007                          |

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:





**Sto SE & Co. KGaA**

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0172-1

11

0402

**PROD1505 StoTap Pro 150 SV**  
**EN 15102 Wandbekleidungsprodukt**

Innenbekleidung von Wänden, Trennwänden und Decken

|   |           |
|---|-----------|
| Brandverhalten  | B-s1, d0  |
| Schallabsorption                                      | NPD       |
| Formaldehydabgabe                                     | bestanden |
| Gefährliche Stoffe: Schwermetalle und andere Elemente | bestanden |
| Gefährliche Stoffe: Vinylchlorid-Monomer (VCM)        | bestanden |
| Wärmedurchlasswiderstand                              | NPD       |