



# LEISTUNGSERKLÄRUNG



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
0201819 - DOP - 306
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:  
Sarlon Tech, Sarlon 15dB (EN 651)
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  
Zur Nutzung als Bodenbelag in Gebäuden (siehe EN 14041) gemäß den Spezifikationen des Herstellers.
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  
Forbo Sarlino, 63, rue Gosset, BP 62717-F-51055 Reims, France
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  
**System 3**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  
Name der notifizierten Stelle, die basierend auf Probeentnahmen des Herstellers die Typprüfung des Produktes vorgenommen hat:  
  
CSTB (n°0679)  
84, Avenue Jean Jaurès  
Champs-sur-Marne  
F-77447 Marne-la-Vallée CEDEX 2
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung aus- gestellt worden ist:  
nicht zutreffend
9. Erklärte Leistungen
- | Wesentliche Merkmale                     | Leistung   | Harmonisierte techn. Spezifikation |
|--|------------|------------------------------------|
| Brandverhalten                           |            | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Gehalt an Pentachlorphenol               |            | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Formaldehydemissionen                    |            | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Rutschhemmung                            |            | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) | NPD        | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)   | NPD        | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Elektrisches Verhalten (antistatisch)    |            | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Wärmeleitfähigkeit [W/mK]                | 0.25 W/m.K | EN 14041: 2004/AC:2006             |
| Wasserdichtheit                          | NPD        | EN 14041: 2004/AC:2006             |
10. Die Leistung des Produkts/der Produkte gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller oder der Bevollmächtigte gemäß Nummer 4 oder 5.  
Unterzeichnet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und im Namen des Herstellers oder Bevollmächtigten von:

Director Operations: Pascal Masse

Reims, 30-6-2013