



LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP Designcork zum kleben Hartwachsöl (HWÖ) vorbehandelt

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

CC-1001

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Designcork zum kleben Hartwachsöl (HWÖ) vorbehandelt

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:

Corpet Cork GmbH, Goldschmidtstraße 6, 92318 Neumarkt i.d.Opf.

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Corpet Cork GmbH, Goldschmidtstraße 6, 92318 Neumarkt i.d.Opf.

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.

EPH Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH
Zellescher Weg 24 D - 01217 Dresden 0766

nicht zutreffend

Notifizierte Stelle

Leistungsbeständigkeitsbescheinigung

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

nicht zutreffend

9. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Brandverhalten	D fl s1	EN 14041: 2004/AC:2006
Gehalt an Pentachlorphenol	PCP frei	EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehydemissionen	Klasse E 1	EN 14041: 2004/AC:2006
Rutschhemmung	Klasse DS	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)	Antistatisch	EN 14041: 2004/AC:2006
Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	0,06/ 0,09 W/m ² K	EN 14041: 2004/AC:2006
Wasserdichtheit	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

10. Hinweis: --> NPD: No Performance Determined / keine Leistung festgelegt

11 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.

Untersignet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und im Namen des Herstellers oder Bevollmächtigten von:

Gerhard Pröpster, Geschäftsleitung

(Name und Funktion)

30.06.2013, Neumarkt i.d.Opf.

(Datum und Ort)

Gerhard Pröpster

(Unterschrift)