LEISTUNGSERKLÄRUNG nach Anhang III Bauproduktenverordnung 305/2011 EG



Leistungserklärung Nr. 007/2013-07-01	
Artikelnummer:	

Artikelbezeichnung:

SPKECK00

Eckspülkasten Fulda 6-9 ltr. Weiss

2. Bestell-, Typen-, Chargen-, oder Seriennummer:

Siehe Lagerverwaltungssystem und Datenbank CONMETALL GmbH & Co. KG

3. <u>Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:</u>

Eine Spühlkasten ist die Vorrichtung, die bei Wasserklosetts dafür sorgt, dass die Schüssel zu gewünschter Zeit mit Wasser durchspült wird, was die Exkremente und das Toilettenpapier in die Kanalisation oder in Sickergruben befördert.

Dokument / Standard	Wesentliche Merkmale
EN14055:2011	CL1-6/9-NL I-VR1
EN12380:2003	All-2l/s-10kPa -0-+60°C (Belüftungsventil)

4.-5. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz

Marken: CON:P; CORNAT; CONNEX

CONMETALL GmbH & Co KG

Hafenstraße 26 29223 Celle

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 4: Leistungserklärung des Herstellers in Bezug auf die Wesentlichen Merkmale des Bauprodukts auf folgender Grundlage:

- 1.5.1.5.a. Der Hersteller führt folgende Schritte durch:
- Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung, einer Typberechnung, von Wertetabellen oder Unterlagen zur 1.5.a.i.
- 1 5 a ii werkseigene Produktionskontrolle.
- 1.5.a.ii. Werkseigene i Todaktionskommone.
- 1.5.b.i. Es fallen keine Aufgaben für eine notifizierte Stelle an.

LEISTUNGSERKLÄRUNG nach Anhang III Bauproduktenverordnung 305/2011 EG



V.3.1. Brandverhalten:

Brennbar (Acrylnitril/Butadien/Styrol; Polystyrol)

V.3.2. Feuerbeständigkeit:

Nicht Feuerbeständig

V.3.3. Verhalten bei einem Brand von außen:

Flammpunkt: ≈ 31°C; Erweichungstemperatur:≈ 142°C

V.3.4. Geräuschabsorption;

gering

V.3.5. Emission von gefährlichen Stoffen.

Bildung von Styrol Monomeren bei Brand

8. Geprüft nach Standard (DIN):

Dokument / Standard	Wesentliche Merkmale	Leistung
EN 14055:2011	Maximale Spülmenge	91
EN 14055:2011	Reduzierte Spülmenge	61

7. Überprüfung der Leistungsbeständigkeit erfolgt durch:

Die Leistung der Produkte die unter Punkt 1 und 2 benannt sind, entsprechen der Leistungserklärung in Punkt 8. Diese Leistungserklärung wurde erstellt in Zusammenarbeit mit dem Produzenten.

Celle; 2013.07.01

Henning Karl

Leitung Einkauf

,i:ˈA. Georg Würleitner

Leitung Qualitätsmanagement