

LEISTUNGSERKLÄRUNG
Nr.: 0022

Eindeutiger Kenncode des Produkttypes:

Elastischer Bodenbelag aus Kautschuk nach EN 1817:2010
 norament 927 ec

Vorgesehener Verwendungszweck:

Bodenbelag für Innenbereiche.
 Nicht geeignet für Außenbereiche und ausgesprochene Nassbereiche.

Hersteller:

nora systems GmbH
 Höhnerweg 2 - 4
 69469 Weinheim (Germany)

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

Harmonisierte Norm und notifizierte Stelle:

EN 14041:2004
 Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (Kennnummer 432)

Erklärte Leistung:

Wesentlichen Merkmale	Leistung	Harmonisierte Norm
Brandverhalten	Cfl-s2	EN 14041:2004
Gehalt an Pentachlorphenol	NPD	EN 14041:2004
Emission Formaldehyd	NPD	EN 14041:2004
Wasserdichtigkeit	NPD	EN 14041:2004
Gleitverhalten	DS	EN 14041:2004
Elektrisches Verhalten Elektrostatisch ableitend „ed“	NPD	EN 14041:2004
Elektrisches Verhalten Elektrisch leitfähig „ec“	$\leq 10^6 \Omega$	EN 14041:2004
Elektrisches Verhalten antistatisch	NPD	EN 14041:2004
Wärmeleitfähigkeit (DIN EN ISO 10456:2010)	$\lambda = 0,17 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	EN 14041:2004

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Weinheim, 24.06.2016

 Christa Hoffmann, CFO