

LEISTUNGSERKLÄRUNG
Nr.: 0028

Eindeutiger Kenncode des Produkttypes:

Elastischer Bodenbelag aus Kautschuk nach EN 1817:2020
noraplan 916 nTx

Vorgesehener Verwendungszweck:

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

Hersteller:

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

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

Harmonisierte Norm und notifizierte Stelle:

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

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Norm
Brandverhalten	Bfl-s1 (verklebt)	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“	NPD	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, 01.07.2020



Rob Heeres
VP Operations nora systems GmbH