PRÜFZEUGNIS

zur rutschhemmenden Eigenschaft von Bodenbelägen in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen

Prüfobjekt:

Holz/Holzverbundwerkstoff

Artikelbezeichnung:

Materialart:

LOBADUR WS 2K Duo Anti-slip R9 mit Einpflege Eichenstabparkett mit werkseitiger Beschichtung

Abmessungen:

Länge und Breite variabel, Dicke 7 mm Eichenstabparkett; Einpflege: transparent

Farbe:

nach Angabe:

Oberfläche:

eben, feinrau strukturiert, mattglänzend; 1 x LOBADUR® WS EasyPrime (100 g/m²);

2 x LOBADUR® WS 2K Duo Anti-slip R9 (2 x 100 g/m²); Einpflege: LOBA® FloorCare anti-slip (1 x 40 g/m²)

Hersteller/Lieferer:

LOBA GmbH & Co. KG Leonberger Str. 56-62 71254 Ditzingen

Auftraggeber:

LOBA GmbH & Co. KG Leonberger Str. 56-62

71254 Ditzingen

Zeugnisnummer:

80861702.001

Prüfdatum:

06.10.2017

Probenahme:

Durch Auftraggeber und Einsendung an das Untersuchungsinstitut

Prüfgrundlage:

DIN 51130 (Ausgabe 02/2014)

"Prüfung von Bodenbelägen - Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft

- Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr.

Begehungsverfahren - Schiefe Ebene"

Die Anlieferung des Probebelages erfolgte im prüffertigen Oberflächenzustand.

Prüfergebnis:

Mittlerer Gesamtakzeptanzwinkel:

7,9°

Bewertung:

Klasse der Rutschhemmung:

R9

SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E. V.

Institut für Wand- und Bodenbeläge

Der Geschäftsführer

Dipl. Ing. Friedrich Höltkemeyer

Großburgwedel, 17.10.2017 Schu/an

Dieses Prüfzeugnis gilt, solange sich die oben genannte Prüfgrundlage nicht ändert, für mit dem Prüfmuster identische Erzeugnisse. Das Prüfzeugnis wird für die Dauer von 5 Jahren (bezogen auf das Prüfdatum) erteilt. Die Veröffentlichung und Vervielfältigung des Prüfzeugnisses ist nur in ungekürzter Form gestattet.





Großburgwada