

PRÜFZEUGNIS

zur rutschhemmenden Eigenschaft von Bodenbelägen in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen

Prüfobjekt: **Holz/Holzverbundwerkstoff**

Materialart (Holz): Terrassendiele, glatt mit werkseitigem Beschichtungsaufbau (Fichte/Kiefer)

Abmessungen: Länge variabel, Breite: 14 [cm], Dicke 25 mm

Farbe: Fichte-/Kieferdielen: hellbraun

Oberfläche: eben, Holzmaserungsstruktur

Ergänzung: Beschichtungsaufbau:
1. Untergrund: Terrassendiele
2. Grundierung: DeckPrepare (Verbrauch: 1x 118 g/m²)
3. Versiegelung: Deckoil transparent (Verbrauch: 1x 110 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: 92542006.001

Prüfdatum: 09.12.2020

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"

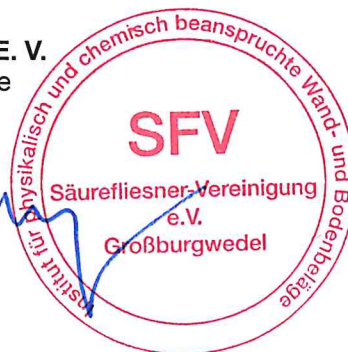
Die Anlieferung des Probelages erfolgte im prüffertigen Oberflächenzustand.
Vorgegebene Fugenbreite: 3-4 mm
Prüfrichtung parallel zur Holzmaserung/Dielenlänge

Prüfergebnis: Mittlerer Gesamtakzeptanzwinkel: **12,0°**

Bewertung: **Klasse der Rutschhemmung: R10**

SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E. V.
Institut für Wand- und Bodenbeläge
Der Geschäftsführer

F. Höltkemeyer
Dipl.-Ing. Friedrich Höltkemeyer



Großburgwedel, 13.01.2021
Schu/ed

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.



– Institut für Wand- und Bodenbeläge –
SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E.V.

Im Langen Felde 4, 30938 Burgwedel · Telefon (0 51 39) 99 82-0 · Telefax (0 51 39) 99 82-40 · E-Mail: info@saeurefliesner.de
Nach DIN EN ISO/IEC 17025 durch die DAkkS akkreditierte Prüfstelle. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde D-PL-18372-01-00 aufgeführten Bereiche. Vom DIBt nach LBO unter der Kenn-Nr. NDS 20 anerkannte und nach EU-BauPVO notifizierte Stelle NB 1212.

