

PRÜFZEUGNIS

zur rutschhemmenden Eigenschaft von Bodenbelägen in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen

Geprüfter Materialtyp: **unglasierte keramische Feinsteinzeugfliese**
Artikelbez.: **GEMS**
Artikel-Nr.: **9GPD-53 UPM**
Nennmaß: **300 x 600 [mm]**
Werkmaß: **300 x 600 x 10 [mm]**
Farbbez.: **beige**
Rückseitiger
Prägestempel: **R.A.K. CERAMICS MADE IN U.A.E.**
Oberfläche: **unglasiert (matt), unprofiliert, eben,
feinrau strukturiert**

Hersteller / Lieferer: **RAK Ceramics GmbH**
Otto-Hahn-Straße 7
64579 Gernsheim

Auftraggeber: **RAK Ceramics GmbH**
Otto-Hahn-Straße 7
64579 Gernsheim

Auftrag vom: **1. März 2010**

Zeugnisnummer: **74171001.001**

Probenahme: **Durch Auftraggeber und Einsendung
an das Untersuchungsinstitut**

Prüfgrundlage: **DIN 51130 (Ausgabe 6/2004) bzw. Merkblatt BGR 181**
Prüfung von Bodenbelägen - Bestimmung der rutschhemmenden Eigen-
schaft - Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr,
Begehungsverfahren - Schiefe Ebene

Prüfergebnis: **Mittlerer Gesamttaktzeptanzwinkel = 10,3°**

Bewertung: **Klasse der Rutschhemmung = R 10**

SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG e. V.
INSTITUT FÜR WAND- UND BODENBELÄGE
Der Geschäftsführer



Dr.-Ing. E. H. Nolting



Großburgwedel, 19. März 2010
Schu/FI

Das Untersuchungsergebnis bezieht sich auf das geprüfte Material.
Das Prüfzeugnis wird für die Dauer von 5 Jahren (bezogen auf das Ausstellungsdatum) erteilt.
Veröffentlichungen und Vervielfältigungen des Prüfzeugnisses 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