

PRÜFZEUGNIS

zum Ergebnis von Untersuchungen zur rutschhemmenden Eigenschaft von
Bodenbelägen in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen

Geprüfter Materialtyp: **Zweischichtige Betonwerksteinplatte**
Werkmaß: 600 x 400 x 43 mm
Farb-Nr.: 7430 (weiß)
Oberfläche: unpoliert, eben feinrau strukturiert,
geschliffen C 220

Hersteller / Lieferer: **PROBET-DASAG Sp. z o. o.**
ul. Przeladunkowa 1
68-200 ZARY, Polen

Auftraggeber: **DASAG Objekt-Vertriebs-GmbH**
Homburgstraße 8
37632 Eschershausen

Auftrag vom: 10. Februar 2009

Zeugnisnummer: 40730901.001

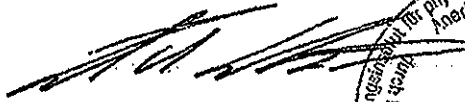
Probenahme: Durch Auftraggeber und Einsendung
an das Untersuchungsinstitut

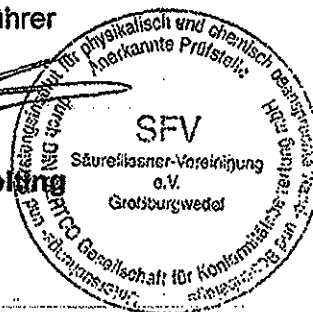
Prüfgrundlage: **DIN 51130 (Ausgabe 6/2004) bzw. Merkblatt BGR 181**
Prüfung von Bodenbelägen - Bestimmung der
rutschhemmenden Eigenschaft - Arbeitsräume
und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr,
Begehungsverfahren - Schiefe Ebene

Prüfergebnis: Mittlerer Neigungswinkel = **7,7°**

Bewertung: Klasse der Rutschhemmung = **R 9**

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


Dr.-Ing. E. H. Nolting



Großburgwedel, 19. Februar 2009
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 (05139) 9982-0 · Telefax (05139) 9982-40 · E-Mail: Info@saeurefliesner.de

