

PRÜFZEUGNIS

zur rutschhemmenden Eigenschaft von Bodenbelägen in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen

Geprüfter Materialtyp: **zweischichtige Betonwerksteinplatte**
Bezeichnung: Betonwerksteinplatte 7134
Abmessungen: 400 x 400 x 38 [mm]
Farbe: grau (mit weißen Zuschlägen, mittleres Korn)
Oberfläche: unprofiliert, eben, n. A. geschliffen (C 120)

Hersteller / Lieferer: **PROBET-DASAG Sp. z.o.o.**
u. Przeladunkowa 1
68-200 Zary; POLEN

Auftraggeber: **DASAG Objekt-Vertriebs-GmbH**
Wittestraße 49
13509 Berlin

Auftrag vom: **25.06.2012**

Prüfdatum: **25.07.2012**

Zeugnisnummer: **57751202.001**

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

Prüfgrundlage: **DIN 51130 (Ausgabe 10/2010)**
"Prüfung von Bodenbelägen - Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft – Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr, Begehungsverfahren - Schiefe Ebene"

Prüfergebnis: **Mittlerer Gesamttaktzeptanzwinkel bei: 10,4°**

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

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



Dr.-Ing. Erich H. Nolting



Großburgwedel, 26.07.2012
Schu/FI

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. 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

