

PRÜFZEUGNIS

zum Ergebnis von Untersuchungen zur Rutschhemmung von Boden- und Rampenoberflächen und zur Rutschfestigkeit von Oberflächen von Schwimmbadgeräten

Geprüfter Materialtyp: **Schwimmbadfolie DLW delifol NG**
Abmessungen: variabel, Dicke 1,5 mm
Farbe: Azur (hellblau)
Oberfläche: unprofiliert, eben, fein texturiert

Angaben zum
Prüfbelag: Die Herstellung des Prüfbelages erfolgte werkseitig.
Die Anlieferung des Probebelages erfolgte in prüffertigem
Oberflächenzustand.

Hersteller / Lieferer: **Armstrong DLW AG**
Stuttgarter Str. 75
74321 Bietigheim-Bissingen

Auftraggeber: Armstrong DLW AG
Stuttgarter Str. 75
74321 Bietigheim-Bissingen

Auftrag vom: 16. Juni 2009

Zeugnisnummer: 51970901.002

Probenahme: Durch Auftraggeber und Einsendung an das
Untersuchungsinstitut

Prüfgrundlage: **DIN EN 13451**, Ausgabe 07/01 „Schwimmbadgeräte“
Teil 1: „Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren“
Teil 2: „Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und
Prüfverfahren für Leitern, Treppenleitern und Griffbögen“
Teil 4: „Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und
Prüfverfahren für Startblöcke“
DIN EN 15288-1, Ausgabe 11/08 „Schwimmbäder“
Teil 1: „Sicherheitstechnische Anforderungen an Planung und Bau“

Prüfergebnis: **Mittlerer Neigungswinkel 17°**
(Grad der Neigung)

Bewertung: Anforderungen an die Rutschfestigkeit für die
Bewertungsklasse 12° erfüllt.

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

Der Geschäftsführer



Dr.-Ing. E. H. Nolting



Großburgwedel, 3. September 2009
Schu/FI

Das Untersuchungsergebnis bezieht sich auf das geprüfte Material.
Das Prüfzeugnis wird für die Dauer von 5 Jahren (bezogen auf 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

