

## PRÜFBERICHT

(1. Ausfertigung)

Prüfzeichen: **70/1016/09**

Auftraggeber: **FunderMax GmbH**  
**Klagenfurter Straße 87-89**  
**A – 9300 St. Veit/Glan**

Auftragsgegenstand: **Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften nach DIN 51 130 „Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit erhöhter Rutschgefahr“**

Probenbezeichnung: **MAX Compactplatten**  
**Hochdrucklaminat hpl nach EN 438**

Oberfläche: **wabenähnliche Struktur**

Datum des Auftrages: **20.07.2009**

Datum der Ausfertigung: **30.07.2009**

Textseiten: **2**

Anlagen: **1**



## 1. Auftragsgegenstand

Am 20.07.09 wurden gemäß dem o.a. Auftrag drei Platten „MAX Compactplatten“ mit den Abmessungen ca. 500 x 333 mm in die Materialprüfungs- und Versuchsanstalt Neuwied eingeliefert. Lt. Angaben des Auftraggebers handelt es sich um Bodenplatten mit der vor genannten Handelsbezeichnung und Oberflächenbearbeitung.

Auftragsgemäß sollte die o.g. Prüfung durchgeführt werden.

## 2. Prüfung und Prüfergebnis

### 2.1 Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften nach DIN 51 130

Die Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaften erfolgte nach DIN 51 130: 2004-06 „Prüfung von Bodenbelägen - Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft - Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr, Begehungsverfahren - Schiefe Ebene“ an einem Musterbelag mit den Abmessungen von ca. 500 mm x 1000 mm x d .

Der ermittelte Neigungswinkel beträgt **16,4°**. Der untersuchte Belag ist somit in die Bewertungsgruppen **R 10** einzustufen.

Neuwied, 30. Juli 2009/Ro/re

Sachbearbeiter

gez. Dipl. Min. Henning Rohowski



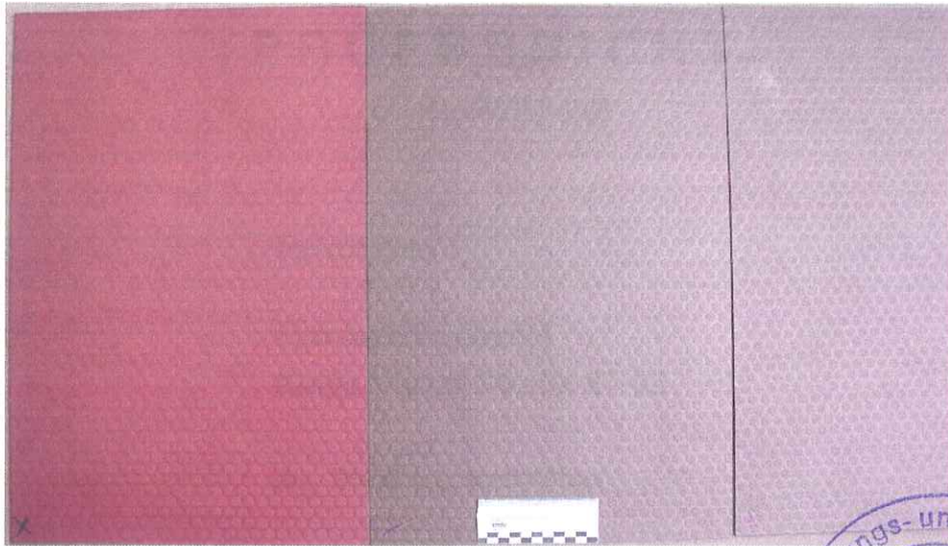


Bild 1: MAX Compactplatte 500 x 333 cm

