

## **1) Werkseitiges Strahlverfahren zur Gewährleistung der geforderten Rutschhemmung**

Materialart: XXX (z.B. Feinsteinzeugfliesen / Naturstein,...)  
Fabrikat\_Hersteller / Handelsname\_petrografische Bezeichnung: XXX  
Farbe: XXX  
Format: XXX/XXX  
Oberfläche: XXX (z.B. poliert, feingeschliffen, geflammt/gebürstet, matt,...)

Oberflächenbearbeitung nach einem rein mechanischen, werkseitig ausgeführten Strahlverfahren unter weitestgehender Beibehaltung der optischen Erscheinung der Oberfläche zur Erhöhung der Rutschhemmung  
auf Bewertungsgruppe R9 (R10, R11) gemäß DIN 51130 (zur Einhaltung der aktualisierten BGR181) oder  
auf Bewertungsgruppe A (B, C) gemäß GUV-I 8527 (Bundesverband der Unfallkassen für nassbelastete Barfußbereiche)

## **2) Werkseitige Imprägnierung**

Werkseitiges, fachgerechtes Aufbringen einer Imprägnierung, zur Erhöhung des Schutzes gegenüber wasser- und ölhaltigen Fleckbildnern, diffusionsoffen und atmungsaktiv, unter Erhaltung der rutschhemmenden Eigenschaft der behandelten Oberfläche nach Bewertungsgruppe R9 (R10, R11) bzw. A (B, C)

### **Als Fabrikat der Planung wurde vorgesehen:**

haid-tec® geprüfte Oberflächentechnik GmbH  
Riedstraße 8  
89616 Rottenacker  
Telefon: 0 73 93 / 95 20 - 55  
Telefax: 0 73 93 / 95 20 – 56  
e-mail: info@haid-tec.de

### **Übersicht Bewertungsgruppen:**

gewerbliche Bereiche: R9, R10, R11  
nassbelastete Barfußbereiche: A, B, C