

## **SCHUETTEC** Produkt-Information Technische Information (Merkblatt)

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitshinweise sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Information ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen

# FLIESENLACK 2-K

<b>Produktbeschreibung:</b>	Schlag und kratzfestes PU-Acrylharz in aliphatischem Isocyanat zur Beschichtung keramischer Oberflächen wie z.B Wandfliesen und Steinzeug im Innenbereich.
<b>Anwendung/ Verarbeitung:</b>	Fliesenlack nicht unter 15° C verarbeiten. Fliesen mit einem Schleifvlies oder Schleifpapier 180/250er anrauen. Oberfläche mit einem Spiritus- (30%) Wasser Gemisch reinigen. Keinen Glanzreiniger verwenden! Härter in das Harz einrühren und mit einer geeigneten Schaumstofflackrolle innerhalb von 4 Stunden unverdünnt aufbringen. Schaumstofflackrolle nicht länger als 15 Minuten verwenden, danach beginnt sich diese aufzulösen. Keine Grundierung verwenden!
<b>Farbton/ Glanz (Glanzgrad):</b>	Alle RAL classic Farbtöne sind verfügbar Glänzend (90) oder seidenmatt (30)
<b>Verbrauch:</b>	1 kg = 4 m <sup>2</sup> pro Anstrich. Je nach Farbkontrast zur ursprünglichen Fliesenfarbe sind 2 - 3 Anstriche erforderlich.
<b>Untergrund/ Beschaffenheit:</b>	Entfettet, entstaubt, gereinigte Fliesen, Fugen
<b>Trocknung bei 20°C:</b>	Staubtrocken nach 30 Minuten, griffest nach 8 - 10 Stunden. Überlackierbar nach 30 Minuten. Begehbar bei guter Durchlüftung nach 24 Stunden. Endhärte wird nach 7 Tagen erreicht. Der Folgeanstrich erfolgt 30 Minuten bis max. 48 Stunden nach dem Erstanstrich. Nach 48 Stunden muss die Oberfläche erneut angeschliffen werden.
<b>Dichte</b>	1 - 1,2g/cm <sup>3</sup> (gemischt) je nach Farbton
<b>Festkörper</b>	40 - 60% (gemischt) je nach Farbton
<b>Lieferviskosität</b>	Ca. 50 Sek./ Mischung mit Härter. DIN Becher 4mm (DIN 53211)
<b>Topfzeit</b>	4 Stunden
<b>Schichtstärke</b>	80 - 120 µm nass = 40-50 µm trocken
<b>Lagerfähigkeit:</b>	3 Monate nach Erzeugerdatum Vorsicht frostempfindlich
<b>Reinigung der Arbeitsgeräte:</b>	Aceton
<b>Sicherheitsratschläge Gefahrenhinweise Technisches Merkblatt Sicherheitsdatenblatt</b>	Siehe Etikette Dose oder Sicherheitsdatenblatt <a href="http://www.schuettec.de">www.schuettec.de</a> Siehe Etikette Dose oder Sicherheitsdatenblatt <a href="http://www.schuettec.de">www.schuettec.de</a> Siehe <a href="http://www.schuettec.de/./PDF">www.schuettec.de /./PDF</a> Siehe <a href="http://www.schuettec.de/./PDF">www.schuettec.de /./PDF</a>

SCHUETTEC 11.2016