



BLITZ® ALUMINIUM 2081 FS (FEUCHTEBESTÄNDIG)

Für Brillanz in feuchter Umgebung

1. Generelle Produktbeschreibung

Blitz® Aluminium 2081 FS ist eine Weiterentwicklung des seit Jahren beliebten und in großer Menge zur Anwendung kommenden Standardproduktes Blitz 2081. Das chemisch stabilisierte Pigment ermöglicht brillante Silber-Chromeffekte mit deutlich verbesserter Feuchteresistenz. Damit werden die hohen Anforderungen hinsichtlich Effekt mit einem funktionellen Charakter kombiniert.

Die tolle Optik (nur geringfügig milchiger als Blitz 2081) sowie die für ein leafing-Pigment beeindruckende Stabilität (über 200h bei 40°C/100% r.F. sind möglich) versorgen den Anwender mit einem Produkt der Extraklasse.

2. Vorteile von 2081 FS

- hohe Brillanz eines leafing-Pigmentes
- gute Feuchteresistenz abhängig von Konzentrationshöhe und Trägersystem
- hohe Ergiebigkeit (bereits 0,8 - 0,9 % reichen in einem transparenten Lack für eine schöne Abdeckung)
- für Pulverlack und Nasslack geeignet
- Effekte wie Antikeffekt oder Hochglanz mit besserer Beständigkeit

3. Anwendungsgebiete

- Anwendungen in Umgebung hoher Luftfeuchte wie
- Duschkabinen, Badezimmer, Küche, Keller
- nur bedingt für Außenanwendungen geeignet



4. Produktübersicht

Technische Daten des kommerziell verfügbaren Produktes:

		Pulver
Blitz®		2081 FS
Water Coverage		
<i>Deckfähigkeit auf Wasser</i>	cm ² /g	28.000
Residue on Sieve 325mesh		
<i>Rückstand auf Sieb 45µm</i>	max. %	0,5
Average Particle Size		
<i>Durchschnittliche Teilchengröße</i>	µm	8
Bulk Density		
<i>Schüttdichte</i>	kg/l	0,2

5. Produkthandhabung

- Haltbarkeit: min. 12 Monate
 Lagerbedingungen: An einem trockenem Ort bei 5 - 30 °C