

# TECHNISCHES DATENBLATT

## 313 SCHUTZFOLIE

**Für längerfristigen Schutz bei diversen Arbeiten.  
Vollflächig selbstklebend, dadurch leicht anbringbar.**

### EIGENSCHAFTEN

- Vollflächig selbstklebend mit sehr guter Klebkraft
- Widerstandsfähige LDPE-Folie (50µ)
- Erhältlich in grün/transparent und transparent

### EINSATZGEBIET

- Zum Schutz von empfindlichen Oberflächen gegen Verschmutzung und Beschädigung
- Anwendbar auf Glas-, Aluminium- und Edelstahlfächen, sowie Stein/Keramik- und Teppichböden
- Vorsicht bei porösen Untergründen, wie Marmor und Naturstein (Terrakotta) und verwitterten PVC-Untergründen!

### TECHNISCHE DATEN

- Träger: LDPE
- Kleber: Acrylat
- Klebkraft Stahl: 0,7 N / 10 mm
- Reißfestigkeit: 12 N / 10 mm
- Reißdehnung: 200%
- Folienstärke: 50 µ



3 WOCHEN



3 WOCHEN



40 °C

ANWENDUNGSGEBIET	EIGNUNG
Innen	●●●
Außen	●●●
Sensible Oberflächen	●
Holz lackiert/endbehandelt	●●
PVC	●
Stein*, Putz, Beton	
Anmerkungen	

\* Ausgenommen poröse Untergründe wie Marmor, Naturstein und Terrakotta.

● Geeignet    ●● Gut geeignet    ●●● Sehr gut geeignet

**KIP**<sup>®</sup>

Die in diesem Dokument aufgeführten technischen Daten und Produktcharakteristiken basieren auf international anerkannten Testverfahren und stellen keine Garantie für Produkteigenschaften oder Produktperformance dar. Individuelle Produkte können leicht von diesen Mittelwerten abweichen. Ob ein Produkt für einen bestimmten Einsatzzweck geeignet ist oder nicht sollte durch vorherige Tests sichergestellt werden.