

## Produktdatenblatt

# Rigips Levelline



**Produktbeschreibung:** Rigips Levelline ist ein Kantenschutz, der aus einem papierummantelten Kunststoffkern besteht.

**Anwendungsbereich:** Für Außen- und Innenecken in beliebiger Winkelstellung sowie für Übergänge im Bereich von Dachschrägen.

### Technische Daten

#### Vorbehandlung

Der Untergrund muss riss-, staub- und fettfrei sowie frei von Verunreinigungen und nicht tragfähigen Anstrichen sein.

#### Verarbeitung

- **Montagevariante 1:**
  - An der fertig zu stellenden Kante ein dünnes Spachtelbett vorgelegen.
  - Rigips Levelline ansetzen und fluchtgerecht ausrichten.
  - Anpressen mit dem passenden Kantenroller, durch die leicht konische Rollenstellung wird überschüssige Spachtelmasse nach außen gedrückt.
  - Restliche Spachtelmasse ausziehen.
- **Montagevariante 2:**
  - ProMix Plus unter Zugabe von ca. 100 ml Wasser pro 5 kg Spachtelmasse gut durchrühren und in den Auftragsbehälter geben.
  - Spachtelauftragsmenge am Auftragsbehälter einstellen.
  - Spachtelmasse mittels Auftragsbehälter auf den Rigips Levelline aufbringen.
  - Rigips Levelline ansetzen, leicht andrücken und fluchtgerecht ausrichten.
  - Anpressen mit dem passenden Kantenroller, durch die leicht konische Rollenstellung wird überschüssige Spachtelmasse nach außen gedrückt.
  - Restliche Spachtelmasse ausziehen.

#### Wichtig

- Um den vollen Zeitvorteil auszunutzen, arbeiten Sie nach Montagevariante 2.
- Schneiden Sie möglichst viele Rigips Levelline Profile vorher auf Länge zu; dies steigert die Produktivität.
- Verwenden Sie zur Pflege des Auftragsbehälters entsprechende handelsübliche Mittel, z.B. WD 40. Hierdurch wird die Reinigung des Behälters sehr einfach.

Parameter	Zeichen	Wert	Einheit	Nachweis
<b>Material</b>				
Materialart		Papier Kunststoff		
<b>Typ</b>				
Typ		./.		

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

## Produktdatenblatt

Rigips Levelline

Parameter	Zeichen	Wert	Einheit	Nachweis
<b>Abmessungen</b>				
Länge	l	30000	mm	
<b>Hinweise</b>				
Lagerung		Trocken Schattig Belüftet		
Lieferform		Gemäß Preisliste		

Die in diesem Produktdatenblatt aufgeführten Werte geben ausschließlich die Leistungskennwerte der Produkte wieder. Rigips-Systeme verfügen darüber hinausgehend über bauphysikalische und statische Eigenschaften, welche Sie unserer System-Dokumentation (z. B. Planen und Bauen) entnehmen können.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.