

# Baunit MontageTool Sol-Pad



- **Montagetool aus Holz**
- **einseitige Schleifseite**
- **hochwertiges Sägeblatt**

**Produkt** Montagewerkzeug zum Einbau der zweiteiligen Einschub - und Anputzleiste Sol-Pad 280 suisse

**Eigenschaften** Montagewerkzeug aus widerstandsfähigem Holz mit Schleifseite und stabilem Sägeblatt

**Anwendung** Montagewerkzeug zum Einbau der zweiteiligen Einschub - und Anputzleiste Sol-Pad 280 suisse

**Lieferform** Karton 1 Stück

**Qualitätssicherung** Eigenüberwachung durch unsere Werklabors.

**Einstufung lt. Chemikaliengesetz** Ständige Überwachung und Kontrolle der Qualität und strenge Eingangskontrolle aller Rohstoffe. Die Firma besitzt ein TÜV-geprüftes und zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem nach der weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 9001 sowie ein TÜV-geprüftes und zertifiziertes Umweltmanagementsystem nach der weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 14001.

**Verarbeitung** Hochwertiges Montagewerkzeug zum professionelle Einbau der SOL-PAD 280 siusse Anputzleisten. Damit wird sowohl im Leibungsbereich die richtige und exakte Ausnehmung erreicht sowie das Ablängen der SOL-PAD 280 suisse.

**Allgemeines und Hinweise** Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipsermeisterverbandes SMGV, die Empfehlung SIA 242 „Verputz und Trockenbauarbeiten“ und die SIA Norm 243: „Verputzte Aussenwärmedämmung“ sowie die Angaben in den technischen Merkblättern. Benötigen Sie weitere Informationen zu diesem Material oder dessen Verarbeitung, beraten Sie unsere jeweils zuständigen Aussen dienst-Fachberater gern detailliert und objektbezogen.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.