



Wand: Holzbau

Aussen wind- und regendicht

Sockel-Anschluss aussen



- Hochleistungs-Primer **Docks skin 100** schütteln
- Deckend auftragen
- Je nach Temperatur und Untergrund warten, bis Docks skin 100 transparent und klebrig ist

- Wigluv mittig ansetzen, ausrichten
- Trennstreifen nacheinander abziehen, anreiben
- **Hinweis:** Es muss ausreichend Wigluv auf Beton bzw. Weichfaserplatten kleben

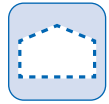


Docks skin® 100

S. 141

Wigluv® 100 & 150

S. 144



Alternativ:



- 50 mm Schenkel auf Fassadenbahn kleben
- Gelochten 85 mm Schenkel auf Betonsockel kleben
- Zug- und faltenfrei verkleben und kräftig anreiben

Alternativ:



- Primur Rolle ansetzen, ausrichten und andrücken
- Trennstreifen abziehen
- Fassadenbahn zug- und faltenfrei verkleben und kräftig anreiben
- **Hinweis:** Dieser Anschluss eignet sich für Majvest 200 und Majvest 700 SOB



Fentrim® 2 50/85

S. 159



Primur® Rolle

S. 137