

Wand: Holzbau

Aussen wind- und regendicht

Sockel-Anschluss aussen



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



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



Stor, Midlin Stor, Midling Sto

Dockskin[®] 100

S. 133

Wigluv° 100 & 150

S. 136

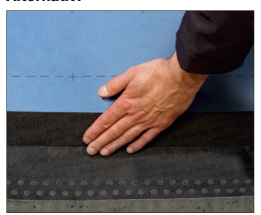
76 Stick with us.

Wand: Holzbau

Aussen wind- und regendicht



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







Primur® Rolle S. 129

siga.swiss 77