

LOBATHERM

Wärmedämm-Verbundsysteme

Balkon/Terrasse

Detaillösung B 01

LOBATHERM im Bereich einer Kragplatte bzw. Terrassendecke in durchgehender Wärmedämmung

Hinweis:

Nach Abschluss der Dichtungsarbeiten gemäß DIN 18195 (Abdichtung von Bauwerken gegen nicht drückendes Wasser und Sickerwasser); Anbringen des Sockelprofils.

Darauf achten, dass die Dichtungsbahn sowie die Verwahrung einwandfrei mit dem Profil befestigt bzw. miteinander verbunden sind.

Das Sockelprofil fluchtrecht mit Dübeln und Schrauben bzw. Schlagschrauben befestigen.

Die Armierungsschicht gemäß Zeichnung über die vordere Abkantung des Profils führen und nach dem Abbinden abschneiden.

Wichtig: Kein Kontakt (Kontaktkorrosion) im witterungsbeaufschlagten Bereich zwischen Blechverwahrung und Sockelprofil.

Details:

- 1 Mauerwerk
- 2 Spachtel- und Klebemörtel
- 3 Dichtungsbahn (vertikale Feuchtigkeitssperre)
- 4 Systemdämmplatte
- 5 Armierungsgewebe und Spachtel- und Klebemörtel
- 6 Oberputz
- 7 Sockelprofil
Trogprofil oder APU DS
- 8 Fugendichtband IDS
- 9 Sockel-/Perimeterdämmplatte
PMD P (PS 30 SE)
- 10 Plattenbelag
- 11 Mörtel- oder Sandbett
- 12 Blechverwahrung o. ä.
- 13 Kragplatte oder Terrassendecke

