



Alwood Belüftungsprofil KU

Leichtbauplatte bauseits

Alwood Fassadenschraube, 45 mm

Alwood UK-Profil ST
(bei Dämmstoffdicken > 140 mm
Alwood UK-Profil STB einsetzen)

Alwood Trapezprofil ST

Alsifix A

zusätzliche Verschraubung nur bei Lärche erforderlich

Bei unsichtbarer Verschraubung (nur bei Fichte möglich)
ist ein Vorbohren unter einem Winkel von 60° erforderlich.

Armierungsschicht mit Glasfasergewebe

WDVS-Dämmstoff (EEPS, EPS, Miwo zh)

Klebmortel

Massivwand

1) C_{min} gemäß Dübelzulassung

©alsecco
alsecco Details sind allgemeine planerische Vorschläge. Sie stellen schematisch die Ausführung dar. Ihnen zugrunde liegen die entsprechenden Produktdatenblätter sowie Systemzulassungen. Die Möglichkeit der Detailanwendung sowie deren Vollständigkeit sind in speziellen Anwendungsfall vom Planer/AN eigenverantwortlich zu prüfen. Die gewählte Darstellungsform sowie druck- und übermittlungstechnische Einflüsse können geringe Abweichungen der Maßstäblichkeit beinhalten.

System:	WDVS mit Holzverschalung Alwood Stülpchalung	Plannummer: 210 - 0510	alsecco GmbH Kupferstr.50 D-36208 Wildeck Telefon 036922 / 88-0 Telefax 036922 / 88 - 330 www.alsecco.de
		Maßstab: ca. 1 : 2,5	
Detail:	Anschluss Steildach - Traufe belüftet	Aktualisierung: 2013/12/03/1	