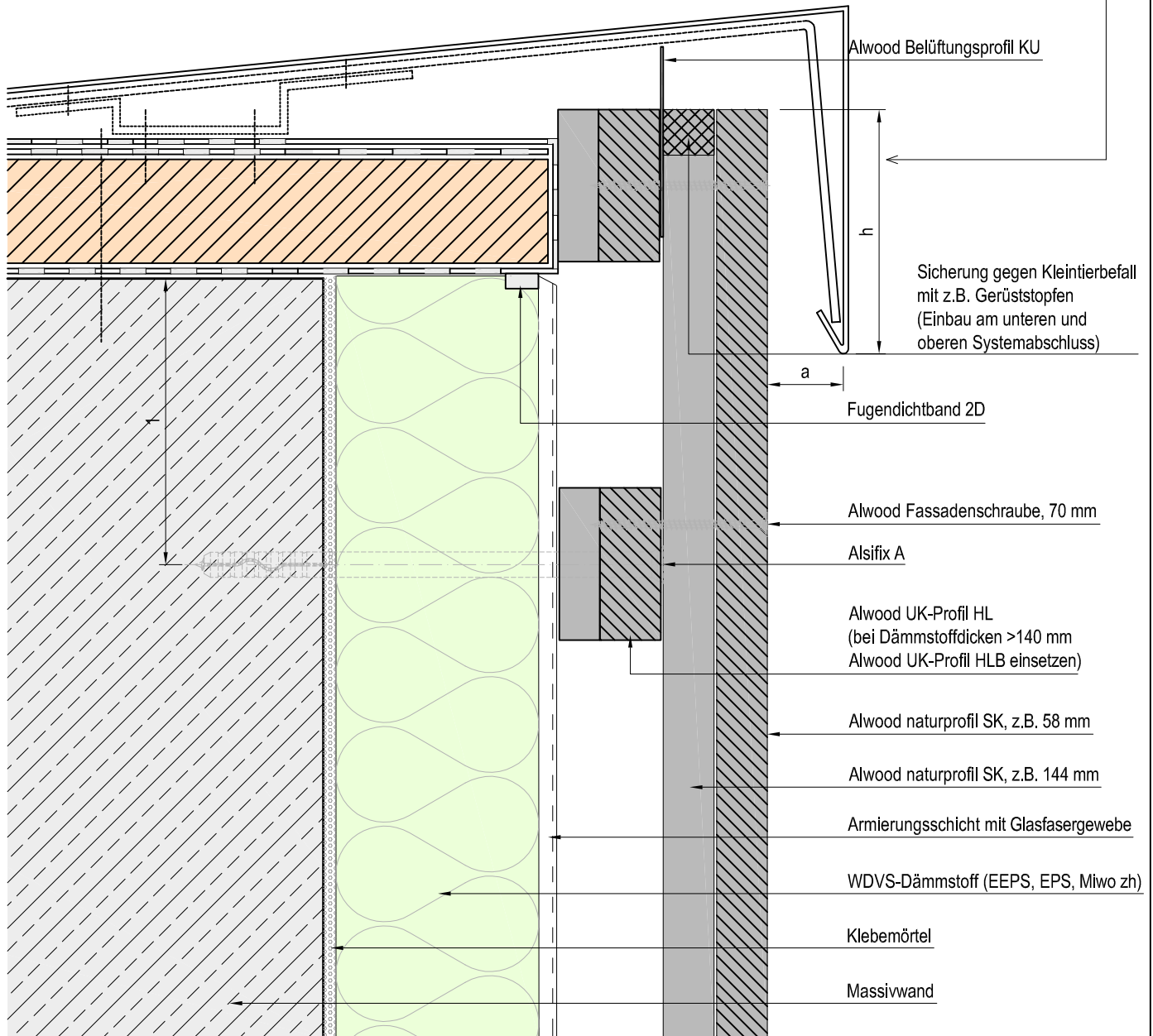


Angaben gemäß
 - MB 21 BFS
 - Fachregel für Metallarbeiten
 im Dachdeckerhandwerk
 Mindest-Auf-/Abkantungen

Gebäudehöhe (m)	a* (mm)	h (mm)
< 8	20	50
8 bis 20	30	80
> 20	40	100

* Bei Kupfer mind. 50 mm



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 Boden-Leistenschalung	Plannummer: 205 - 0610	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 Attika	Aktualisierung: 2015/11/27/II	