

Detailanschluss oben

Mauerwerk / Sturz

Wärmedämm-Verbundsystem

Aussenputz mit Armierung
(Armierung ggf. mehrlagig nach
Erfordernis)

WDVS auf Putzträgerkasten fixiert

RS-AWB-I 205

RS-Putzträgerkasten
(20° stranggepresst, Größe 205)

Raffstore (80er gebördelte Lamelle)

Putzwinkel (hier 20x30 mm)

RS-Revisionsblende

RS-Führungsschiene GS A 45

Innenputz mit Armierung

Insektenschutz

Kasten-Zusatzbefestigung
nach Erfordernis

ggf. Aufdopplung

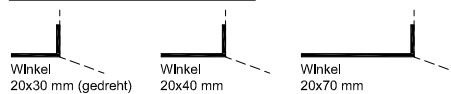
bei Sturz-Aufdopplung
Platzbedarf für ggf.
Kurbeldurchführung beachten

Fenster

SLI

A22-Insektenschiene

alternative Putzwinkel-Größen:



Der RS-Putzträger-Kasten
darf sich nicht bewegen
und ist zusätzlich zu
befestigen.

Platzbedarf für ggf. überstehenden
Wetterschenkel am unteren
Fensteranschluss beachten.

Fensterbank aussen

Fensterbank innen

Fenster

A22-Insektenschiene

RS-Führungsschiene A 40

RS-Führungsschiene GS A 45

Aussenputz mit Armierung

Wärmedämm-Verbundsystem

Mauerwerk

Innenputz

Detailanschluss seitlich

Maße in mm

**RS-Putzträgerkasten stranggepresst
abgeschrägte Ausführung 20°
Putzwinkel**

Ausführung: mit Insektenschutz

Größe 205

Stand: 08-2018

ALUKON

Diese Prinzipskizze dient in erster Linie zur Darstellung der Produkte der Firma ALUKON.
Je nach Einbausituation sowie technischen, statischen und bauphysikalischen
Anforderungen und Vorschriften sind Bauwerk und Anschlüsse entsprechend anzupassen.
Verbindungs- und Befestigungsmittel sind nicht dargestellt.
(aus produktionstechnischen Gründen sind geringfügige Maßabweichungen möglich)