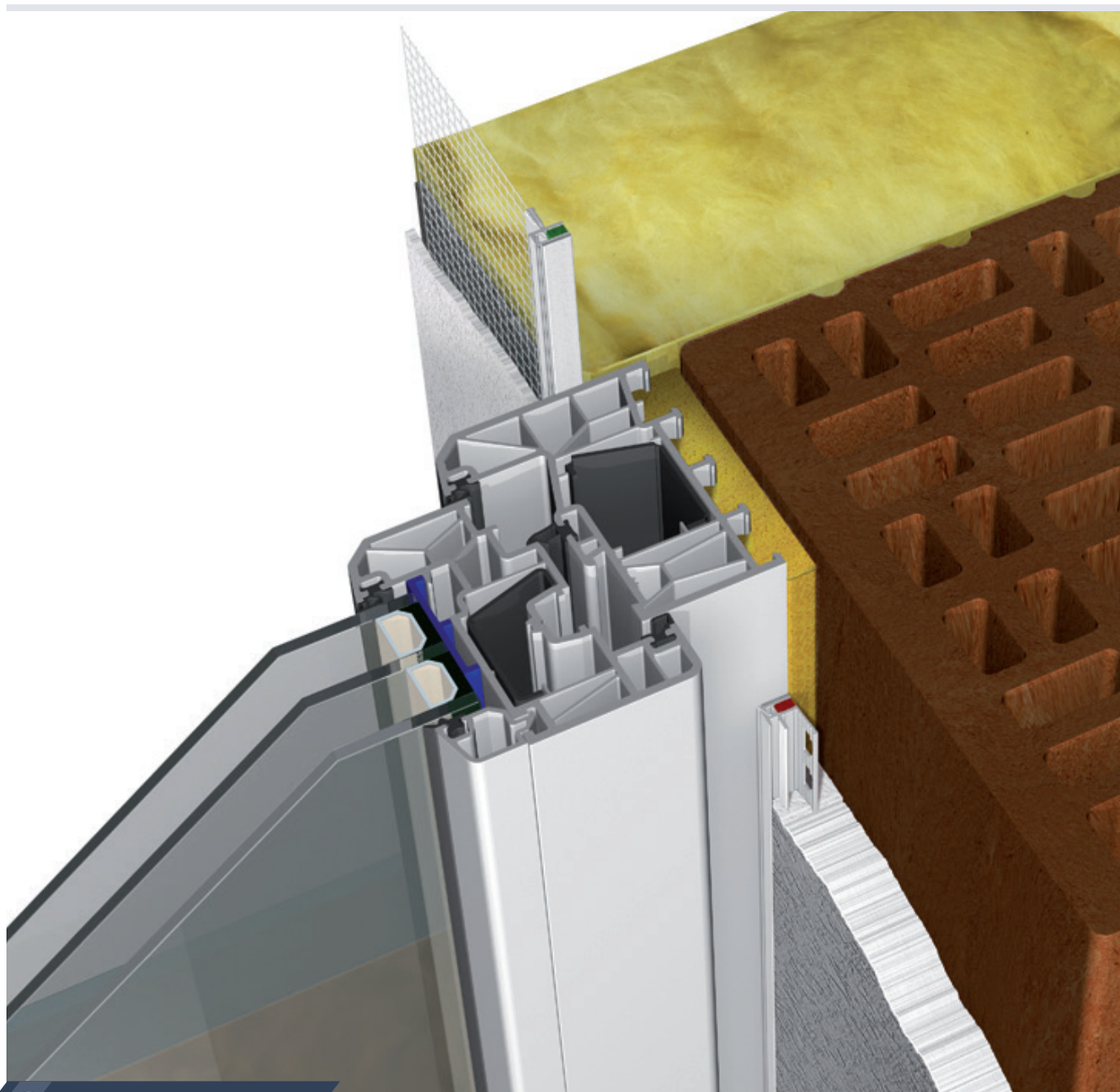


NEU

Profile für RAL-gerechte Montage

1.3 Profile für RAL-gerechte Montage

Seite 29 Anputzdichtleisten Neubau



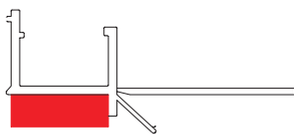
 Empfohlenes Zubehör (Seite 98):

- PVC-Reiniger
- Schaumklebeband
- Gehrungsprofilschere

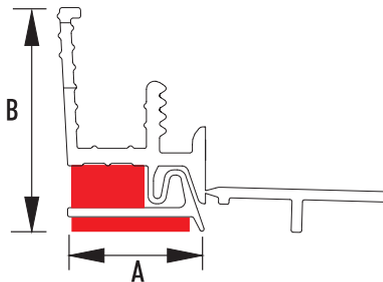
Anputzdichtleisten Neubau

EINSATZZWECK

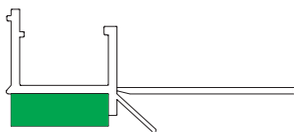
Einsatzzweck wie auf der neuen Website auf der Seite Anputzdichtleiste. Die Anputzdichtleisten gewährleisten in der Verbindung mit der Einhaltung des RAL-Leitfadens eine umlaufende luftdichte Ausbildung der inneren und äußeren Anschlussfuge. Ein dauerhafter UV-Schutz des roten (innen) und grünen (außen) Schaumklebbandes ist gewährleistet. Für die RAL-/EnEV-gerechte Montage im Innen- und Außenbereich.



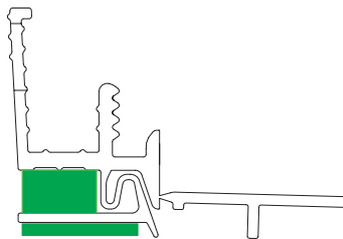
DS8765W
Anputzdichtleiste-Air Innen



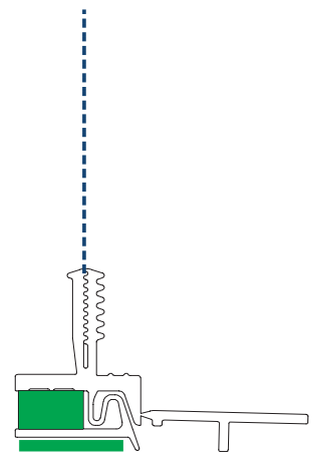
DS8766
Anputzdichtleiste-Air Membran Innen



DS8775W
Anputzdichtleiste-Rain Außen



DS8776
Anputzdichtleiste-Rain Außen



DS8786
Anputzdichtleiste WDVS Außen

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	Länge [m]	Farbe	VE	ME
DS8765W	Anputz-Dichtleiste Air (Innen)	10	10			2,6	weiß	156	m
DS8766	Anputz-Dichtleiste Air (Innen)	10	17			2,6	weiß	156	m
DS8775W	Anputz-Dichtleiste Rain (Außen)	10	10			2,6	weiß	156	m
DS8776	Anputz-Dichtleiste Rain (Außen)	10	17			2,6	weiß	156	m
DS8786	Anputz-Dichtleiste WDVS (Außen)	10	145			2,6	weiß	156	m



Bei kritischen Oberflächen empfehlen wir den Einsatz des Primerstiftes von Seite 99.