

Hochwärmegedämmte Fassade:
(Präzisionsprofile: Stärke=StPW, Bautiefe, Systemphysik)

System:	AT 500 CC.1
Ansichtsbreite	50 mm
Pfostenprofil	45 bis 188 mm / StPW= 2 mm
Riegelprofil	32 bis 195 mm / StPW= 2 mm
Geprüfter Elementschalldämmwert	Rw = 41 dB
Schlagregendichtigkeit n. EN 12154	Klasse RE 1050
Fugendurchlässigkeit n. EN 12152	Klasse AE
Wärmedurchgang n. EN 12412-2	Uf = bis 1,4 W/(m ² K)
CE-Kennzeichnung n. EN 13830	kann durchgeführt werden