**Kassette mit Aufhängungen**

Typ: Einhangkassette aus bandbeschichtetem Aluminium mit Laschen zum Einhängen in Bolzen als vorgehängte hinterlüftete Fassade montiert auf einer Aluminium-Unterkonstruktion.

Ausführung: Obere Abkantung als Z-Kantung, untere Abkantung als U-Kantung, Kanttiefen entsprechend den statischen Anforderungen.   
An der Kassette sind Laschen vorzusehen, die in Bolzen an der Unterkonstruktion eingehängt werden können.  
Mittenaussteifungen entsprechend den statischen Erfordernissen rückseitig geklebt.  
Die Kassetten sind planeben herzustellen.  
Im Bereich von Fassadenbeleuchtungen und Hochglanzfassaden erhöhte Planheitsanforderungen.

Umkantung: □ Ecken dicht gekantet  
□ Ecken umgelegt  
□ Ecken umgelegt, ineinandergreifend

Montage: Zwängungsfrei mit ausgebildeten Fest- und Gleitpunkten mittels Presslaschenblindniet.  
Ggfs. sichtbare Niete sind in Fassadenfarbe auszuführen.  
Die thermische Ausdehnung der Elemente ist zu beachten.

Laschen: □ An die Kassette angenietet  
□ An der Kassette ausgebildet

Verlegeraster: Fugenbreite \_\_\_\_\_mm (min. 15 mm) jedoch nicht unter den Anforderungen der Wärmeausdehnung

Material: Novelis FF2 entsprechend Materialspezifikation