

HAUTAU ATRIUM® HS 330

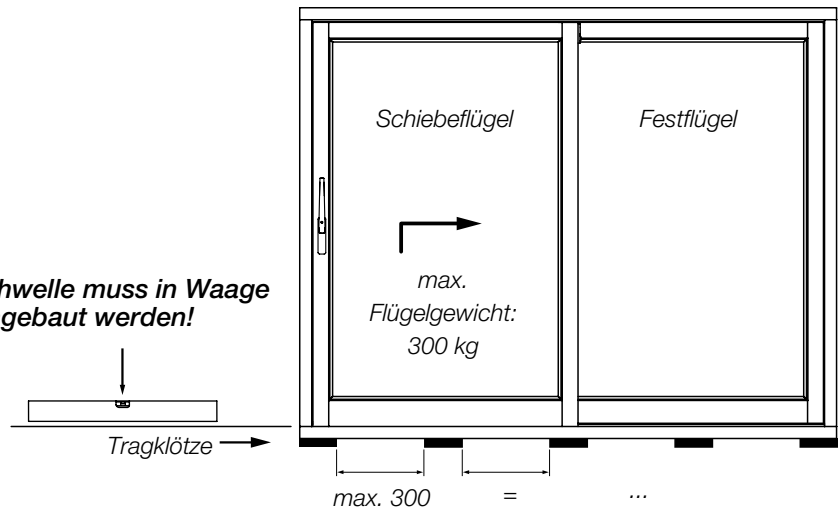
Einbauzeichnung Bodenschwelle

ThermoTop® 2.1 & ThermoTop® 2.1 comfort

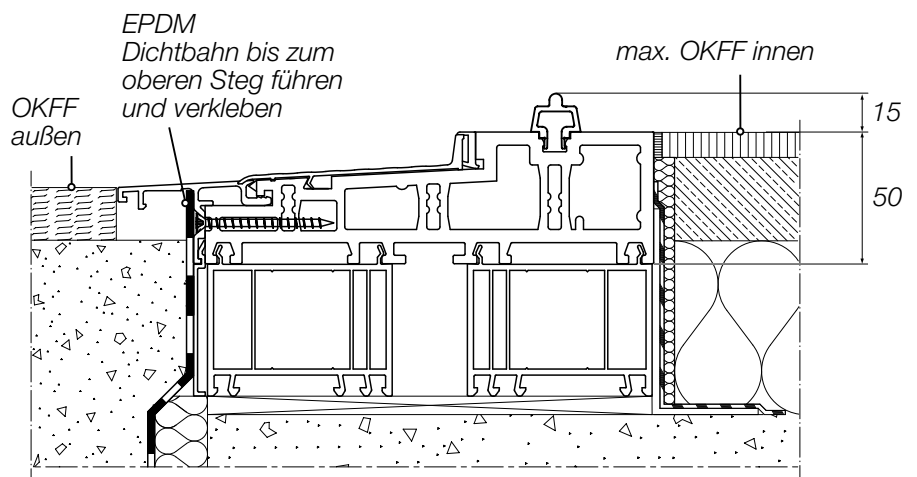
Einbauvorschrift für die
Bauwerkabdichtung
DIN 18195-9 beachten.

Schwelle bauseits ganz-
flächig mit Tragklötzen im
gleichmäßigen Abstand
von max. 300 mm unter-
legen! Max. Unebenheit
der gesamten Schwelle
von 2-3 mm zulässig.

**Schwelle muss in Waage
eingebaut werden!**



ThermoTop® 2.1

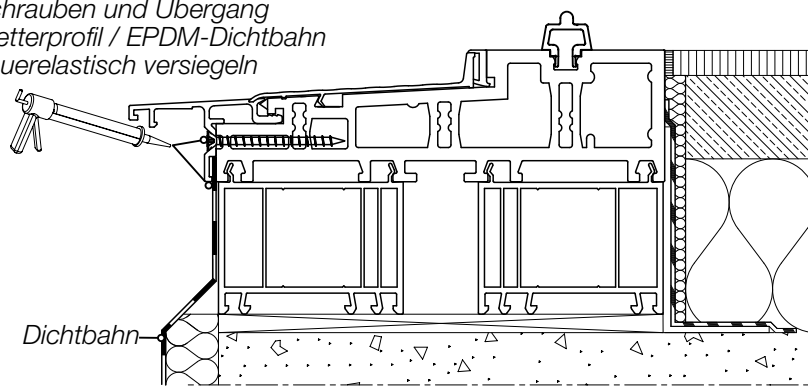


HINWEIS:

Wenn die Schrauben nicht wassergeschützt sind, ist die Bodenschwelle nicht ausreichend gegen das Eindringen von Feuchtigkeit geschützt. Dies kann zu Materialschäden führen!

Die Schwellenausbildung ist objektspezifisch unter Berücksichtigung der Anforderungen aus der Nutzungs- und Witterungsbelastung sowie der baulichen Kompensationsmaßnahmen durch den Planer zu planen.

Schrauben und Übergang
Wetterprofil / EPDM-Dichtbahn
dauerelastisch versiegeln



alternative Abdichtung

ThermoTop® 2.1 comfort

