

LSB/LSC Innenverkleidung



• 15°-90° Dachneigung (Horizontaler bzw. vertikaler Anschluss nur im Bereich von 30°-60° möglich)

ANWENDUNGS-BEREICH

Maximale Dachdicke:

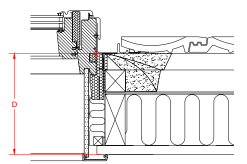
- LSB: 170 mm bis 330 mm* (Bruttomass der Seitenteile: 300 mm)
 LSC: 170 mm bis 430 mm* (Bruttomass der Seitenteile: 400 mm)
 LSD: 170 mm bis 530 mm* (Bruttomass der Seitenteile: 500 mm)
 * von Oberkante Ziegellattung bis Innenkante Dachverkleidung
- Nur für Einzeleinbauten verwendbar
- Einbau nach Fenstermontage
- Raumseitiger Anschluss des Fensters an die Deckenverkleidung
- **FUNKTION**
- Stabile Konstruktion mit Abdeckleisten und Befestigungswinkeln
- Mitgelieferte Schablonen für Dachneigung und Gehrungsschnitt
- Durchdachte Befestigungstechnik mit Halteklipsen
- Optimierte Lichtverteilung und Wärmezirkulation
- Dampfbremse BBX im Lieferumfang enthalten

EIGENSCHAFTEN

- Kunststoff (PVC) Unempfindlich gegen Feuchtigkeit

MATERIAL

ERMITTLUNG DER DACHDICKE



Gemessen von der Oberkante Ziegellattung bis zur Innenkante Dachverkleidung.

D = Dachdicke