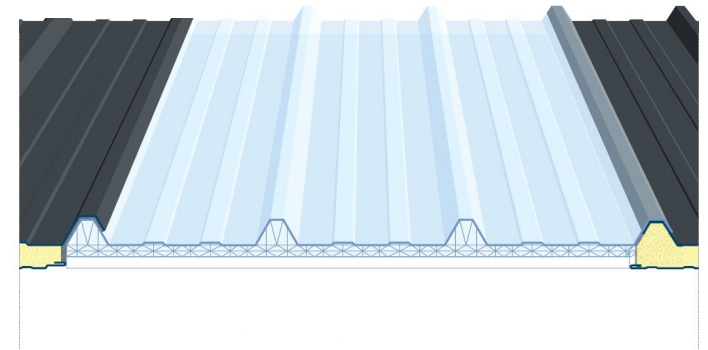
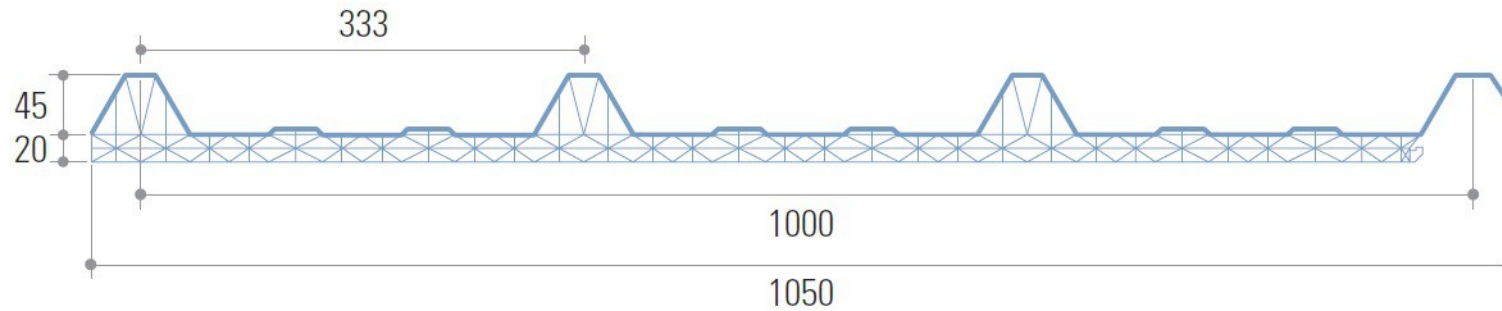
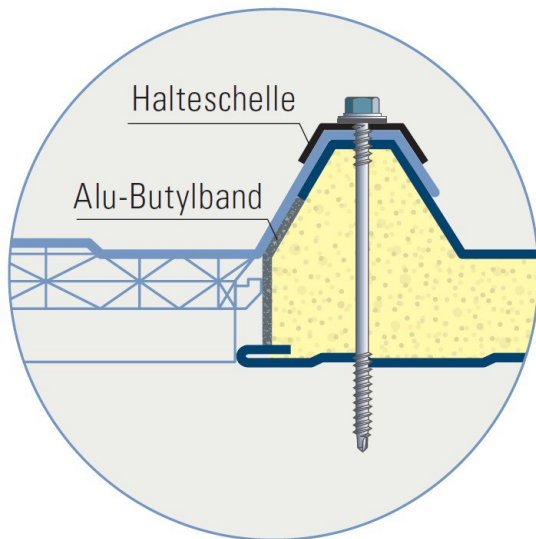


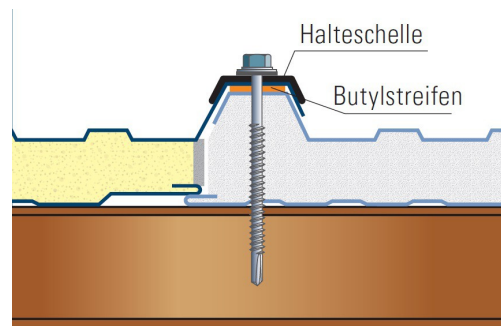
Lichtplatte – für Isodach



Datenquelle JORIS IDE



feuchtigkeitstichter Anschluss
mit Lichtpaneele



Lichtpaneel - Isodach



© Hesse Holzbearbeitung &
Trapezblechhandel GmbH
Gundringhausen 23 – 59969 Hallenberg, Tel. 02984 92 15 - 0

Lichtplatte – für Isodach

Lichtplatte für Isodach aus Polycarbonat

lichtdurchlässiges Paneel in einer Stärke von 20mm, Spannweite maximal 1,50m. Bei größerer Spannweite muss

die Lichtplatte auf jedem Meter an den seitlichen Sandwich-Paneelen befestigt werden. Der in Polycarbonat

gebohrte Lochdurchmesser muss 5mm größer sein als der Befestigungsschrauben-Durchmesser.

extrem widerstandsfähig gegen Hagel: \varnothing 20 mm, $V \geq 21$ m/s

gute thermische Isolierung, kombinierbar mit Dachelemente 40 bis 120mm und Eco-Dach

Lichttransparenz: 57% gemäß EN 410

Brandschutzklasse: B-s2,d0

U-Wert: 1,58W/(m².K) (EN673) akkreditierte Penedelschläge: 1.200J

akkreditierte Penedelschläge: 1.200J

10-jährige Garantie auf Lichttransparenz und Schutz gegen UV-Strahlung

Lieferlängen: 2,60 / 3,10 / 4,10 / 5,10 / 6,10 m

Zubehörteile: Endkappen-Set, Kitt, Alu-Butyldichtungsband, PVC-Abstandhalter

Datenquelle JORIS IDE

Alle Maße sind vor Ort zu prüfen !

Lichtpaneel - Isodach



© Hesse Holzbearbeitung &
Trapezblechhandel GmbH
Gundringhausen 23 – 59969 Hallenberg, Tel. 02984 92 15 - 0

Seite 2 von 2

08.07.2015
Sto.