

ISO-Deckenkante flex

Montagefertiges L- Profil für gerundete Lichtvouten in abgehängten Schwimmhallen-Decken.

Beschreibung:

Kantenhöhe: 70 mm
passend zur ISO-Deckenkante (Artikel-Nr. 64250)
Länge: 1000 mm

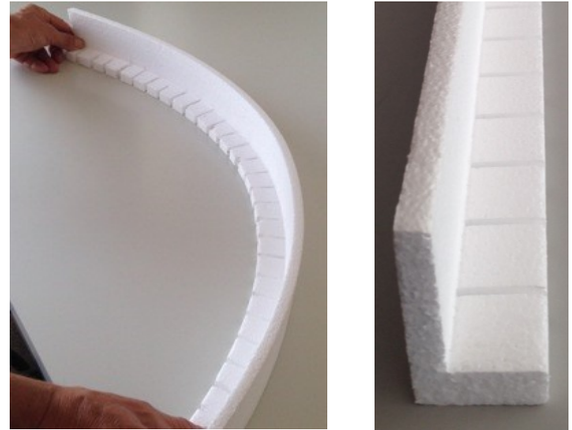
Material:

Formteil aus EPS-Hartschaum mit Einkerbungen

Montage:

Die ISO-Deckenkante flex wird wie die massive Deckenkante bündig zur Randkante oben auf das ISO-Feuchtraum-Paneel geklebt.

Für die Anfangshaftung ist die Befestigung mittels Schraubzwinde bzw. Fixier-Zange sinnvoll. Als Kleber eignet sich der ISO-Hartschaum-Kleber oder der ISO-Feuchtraum-Spachtel jeweils mit 20 % Zementzugabe.



① ISO-Deckenkante als Sichtblende ② als Lichtblende

Die Kante kann mit Gewebeamierung gemäß Decken-Beschichtung versehen werden. Als Kanten-Abschluss oben eignet sich das **PVC-Abschluss-Profil FP**.

Als Kanten-Abschluss unten eignet sich der **PVC-Winkel** in 2 cm, jeweils mit ca. 2 mm Abzieh-Kante. Zum Herstellen der Rundung empfiehlt sich den Winkel entsprechend einseitig auszuklinken.

Die sichtbare Gesamt-Blendenhöhe ergibt sich dann mit ca. 80 mm.



8.2016 TI/DK-f.doc