Beleuchtung

ISO-LED-Schiene (Wand)



TECHNISCHES MERKBLATT

TI 64220.08.25

Weiß beschichtetes Alu-Spezialprofil mit Putzabziehkante fertig mit EPS-Dämmstoff montiert für Schwimmhallen-Wände.

Anwendungsbereich:

Zur Aufnahme eines LED-Lichtbandes für eine umlaufende, indirekte Beleuchtung entlang der Wand-Deckenkante oder zur Akzentuierung einer Wand.

Befestigung:

Die ISO-LED-Schiene (Wand) wird rückseitig auf den Untergrund geklebt (wie ISO-PLUS-SYSTEM Typ III) und mit ISO-Feuchtraumdübeln im Abstand von ca. 620 mm (Randabstand 250 mm) im Untergrund passgenau verdübelt.

Die Wand-Dämmung kann dann nach unten weiter angeschlossen werden. Der Anschluss zur vorher montierten Dämmung an der Decke wird mit ISO-UNI-PLUS-KLEBER abgedichtet.

Die Stöße der EPS-Flächen sind stirnseitig, (z. B. mit ISO-UNI-PLUS-KLEBER), zu verkleben. In die Längsnut wird im Bereich des Stoßes jeweils ein mitgeliefertes Halteblech (120 mm lang) eingeklemmt. Die Eck-Elemente sind so zu montieren, dass sie in beide Richtungen 1-2 mm Längsdehnung aufnehmen können. Hinter der sichtbaren Metallblende ist im Stoßbereich die mitgelieferte selbstklebende Stoßüberdeckung einzukleben und vorderseitig mit weißem Silikon abzudichten. Alle 5 m Länge sind ca. 2 mm Dehnfuge zu belassen. Absägen mit Metallsäge möglich. Dazu passendes Kantholz in den LED-Kanal einlegen. Sägerichtung wegen Gratbildung beachten.

Die Auswahl der LED-Streifen (IP65) sowie Lichtfarbe, Helligkeit, Kabelzuführung, Steuerung und zulässige Längen sind projektbezogen mit dem Elektriker abzustimmen.

Die Kabeleintritte im verdeckten Bereich der Schiene sind elastisch abzudichten.

Beschichtung:

Die ISO-LED-Schiene wird mit ISO-Haftgrund mit ISO-Feuchtraumspachtel mit Gewebeeinlage beschichtet (wie ISO-PLUS-SYS-TEM Typ III). Den oberen Abschluss bildet die spezielle **Putzabziehkante.**

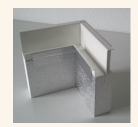
Vorteile:

- Speziell für Schwimmhallen
- Wärmebrückenfrei
- Dampfdicht
- Rationelle Verlegung
- Putzabziehkante

Maße:

Länge: 2.500 mm 200 mm Gesamthöhe: Lichtaustritts-Höhe: 45 mm Blendenhöhe. 23 mm Abziehkante: 6 mm Dicke: 50 mm Fläche: 0,50 m² Eck-Elemente 200 x 200 mm





Spezielle Eck-Elemente je nach Einbau-Situation

Artikel-Nummer: 64220

Bahnhofstr. 44 74254 Offenau Telefon: 07136/5820

WhatsApp Service: 0151 528 929 82

Email:info@iso.de Mehr erfahren: www.iso.de