

DATENBLATT



Posterrahmen/ Motivrahmen

Akustik-Spanndiarahmen 65 mm mit Basotect® Akustikschaumstoff

Unbeleuchteter Spanndiarahmen für Spanndias mit angenähter Gummilippe mit integriertem Akustikschaumstoff Basotect®

Das optimale Wechselsystem für den Indoorbereich. Dieses Rahmenprofil ist ausgelegt für Spanndias mit einer Gummilippe von 14 x 3 mm.

Vorteile:

- optimal für die Raumakustik
- ein "Hingucker" als Designelement
- variable Formate nach Kundenwunsch

DESIGNED ■
DEVELOPED & ■
MADE IN GERMANY ■

Abmessungen

Rahmenbreite: rahmenlos

Rahmentiefe: 65 mm (Gummilippe = 14 x 3 mm)

Motiv-Wechsel

Der Motiv-Wechsel erfolgt mit wenigen Handgriffen ohne Hilfsmittel.

Eine angenähte Stofflasche löst das Spanndia durch einfaches, leichtes Ziehen aus dem Profil. Das neue Motiv mit der umlaufend angenähten Gummilippe in einer der oberen Ecken einsetzen und mit leichtem Fingerdruck dem Rahmenprofil horizontal folgen. Am Ende angekommen, an beiden vertikalen Seiten den Vorgang wiederholen und zum Schluss die untere Seite sanft in das Profil drücken.

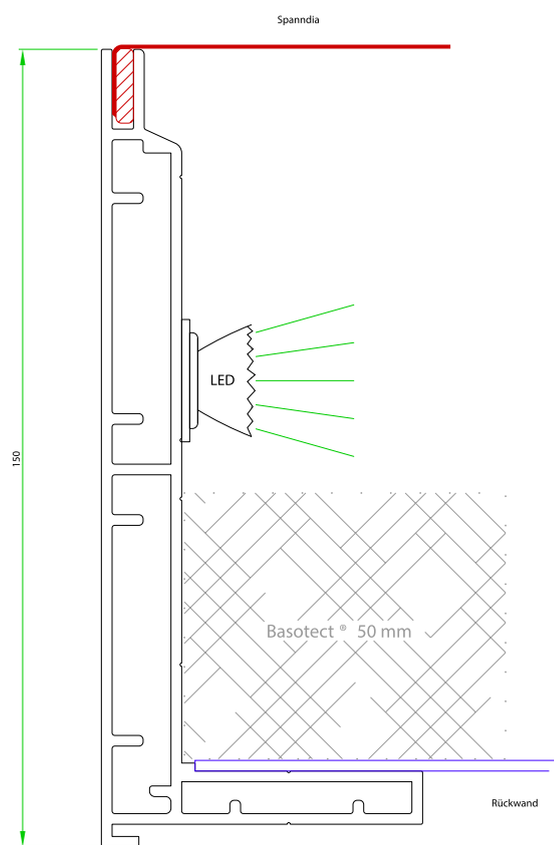
Die angenähte Stofflasche an der Gummilippe unbedingt "greifbar" außerhalb des Rahmens heraushängen lassen - wichtig für einen komfortablen Motiv-Wechsel.

Passende Spanndias inkl. Druck können auf Wunsch mitgeliefert werden.

Vorteile dieses Rahmens

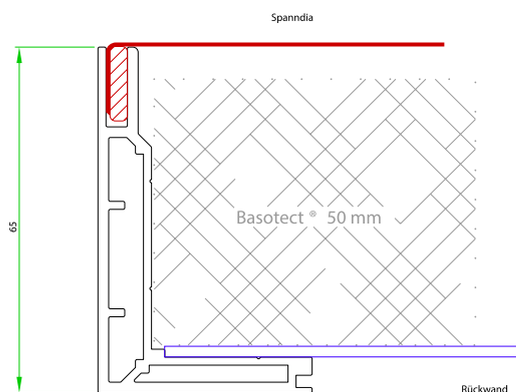
- Akustikschaumstoff Basotect® sorgt für eine effektive Schallabsorption
- ideal für Großraumbüros, Besprechungsräume, Messen, Museen oder Shops
- schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, daher in öffentlichen Gebäuden, Schulen, Kindergärten, Messen etc. einsetzbar
- Spanndia inkl. Druck kann auf Wunsch mitgeliefert werden

TECHNISCHE DARSTELLUNG



T= 150 mm

Steckrahmen
einseitig
Hohlkammerprofil
Akustik-Absorber Basotect® 50 mm



T= 65 mm

Steckrahmen
einseitig
Hohlkammerprofil
Akustik-Absorber Basotect® 50 mm

PRODUKT-IMPRESSSIONEN

