

ALUSCHIENEN HM20110 OUTDOOR

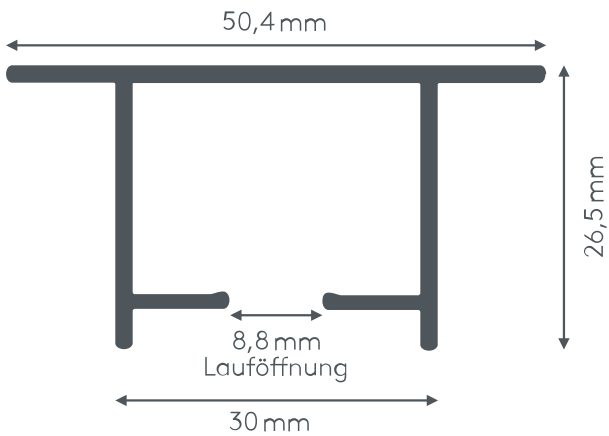


Die Vorhangprofile bestehen aus leichtem Aluminium und sind eine elegante Lösung für vielfältige Anwendungsbereiche.



Montage	max. Vorhanggewicht	Schienenfarben	Biegeradius (Standard)
Decke	12-15 kg per Laufmeter	weiß (RAL 9016) grau (RAL 7038)	30 cm

Querschnitt



ALUSCHIENE



HM20110 OUTDOOR
BETON-EINBAUSCHIENE
FÜR AUSSENBEREICH



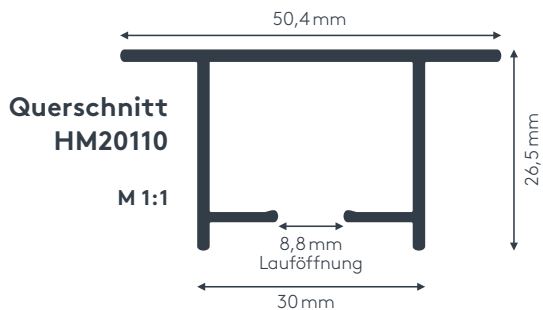
für schwere Vorhänge (12–15 kg Vorhangsgewicht per Laufmeter)

HM20110 OUTDOOR

BETON-EINBAUSCHIENE FÜR AUßenBEREICH

Produktmerkmale

- Balkon-Vorhangsschiene zum Einbetonieren in **Sichtbetondecke im Außenbereich** (Decke wird nicht mehr verputzt, sondern nur mehr gestrichen)
- geeignet für schwere Vorhänge von 12-15 kg Vorhangsgewicht per Laufmeter
- Schiene einläufig, in weiß RAL 9016 oder grau RAL 7038 (100 my einbrennlackiert)
- Ausklinkung für Feststeller rechts, abweichende Position auf Wunsch
- Schienen über 6 m Länge werden mittig geteilt, wenn nicht anders gewünscht
- Bitte achten Sie darauf, dass je Seite 15 mm Luft (Richtwert für alle 10 lfm.) berücksichtigt werden soll, da die Schalung arbeitet (Aluminium dehnt sich aus)
- Rundbogen ab 30 cm (Standard 90°-Winkel) und Sonderbiegung laut Skizze gegen Aufzahlung, optional wird für den Bogenbereich das Betonklebeband (Art. Nr. HM21001) empfohlen, um das Eindringen von Beton zu verhindern
- Gehrung gegen Aufzahlung



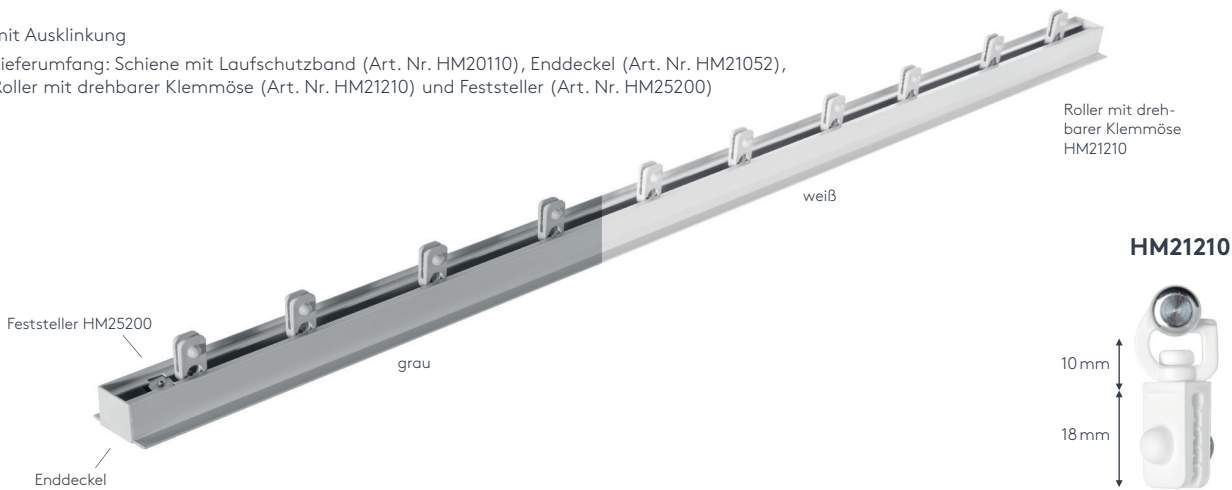
Besondere Produktmerkmale Set Art. Nr. HM20110/O

- mit Ausklinkung
- Lieferumfang: Schiene mit Laufschutzbändern (Art. Nr. HM20110) und Enddeckel (Art. Nr. HM21052)



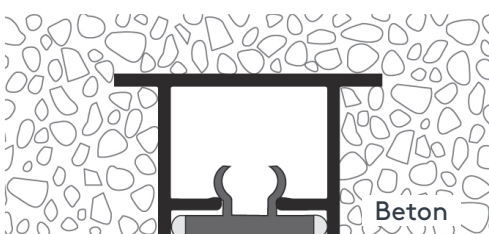
Besondere Produktmerkmale Set Art. Nr. HM20110/R

- mit Ausklinkung
- Lieferumfang: Schiene mit Laufschutzbändern (Art. Nr. HM20110), Enddeckel (Art. Nr. HM21052), Roller mit drehbarer Klemmösse (Art. Nr. HM21210) und Feststeller (Art. Nr. HM25200)



einläufig:

- Deckenmontage DM

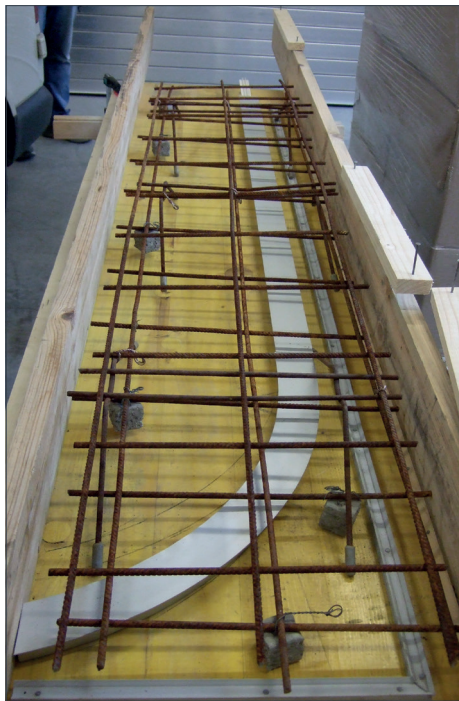


Maßanleitung



HM20110 OUTDOOR

BETON-EINBAUSCHIENE FÜR AUSSENBEREICH



Nähere Details in der Montageanleitung.

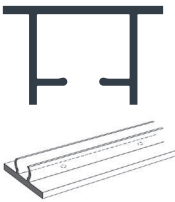
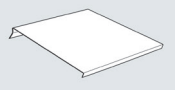
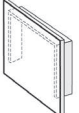
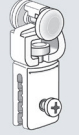
(i) INFO: Bitte achten Sie darauf, dass je Seite 15 mm Luft (Richtwert für 10 lfm) berücksichtigt werden soll, da die Schalung arbeitet (Aluminium dehnt sich aus).

Optional wird für den Bogenbereich das Betonklebeband (Art. Nr. HM21001) empfohlen, um das Eindringen von Beton zu verhindern.

Biegungen/Gehrung

Einzelteile

	Art. Nr.	Bezeichnung
Innenrundbogen  Außenrundbogen	HM95201101	Rundbogen einläufig Standardinnenradius R = 30 cm, 90° Winkel (mögliche Radien siehe Technikteil) Innen- oder Außenrundbogen
	HM95201102	Radius 30–40 cm, per Bogen Radius 40–50 cm, per Bogen
o. Abb.	HM95201504	Sonderbiegung lt. Schablone bzw. größere Radien
Innengehrung  Außengehrung	6499	Gehrungsschnitt Innen- oder Außengehrung, Standard 90° jeder beliebige Winkel von 90–180° möglich (bitte Skizze beilegen) per Gehrung (zwei Schnitte)

	Art. Nr.	Bezeichnung
	HM20110 STG	Profil HM20110 OUTDOOR Aluminium, weiß oder grau, ohne Ausklinkung, ohne Zubehör mit Laufschutzband
	HM20110 STGABG	Lagerlänge 6 m, per lfm abgelängt nach Maß, per lfm
	HM21212	Profilverbinder Federstahl per Stk.
	HM21052	Enddeckel Kunststoff, grau per Stk.
	HM21210	Roller mit drehbarer Klemmöse Kunststoff, weiß oder grau Rolle Ø 10 mm Der Vorhang wird in der Klemmöse mit der Schraube fixiert. per Stk.
	HM25200	Feststeller Metall per Stk.
o. Abb.	HM21001	Betonklebeband silberfarbig, 48mm breit und 0,23 mm stark per Rolle (50 m)



SONNENSCHUTZ
UND VORHANGSCHIENEN
nach Maß