

CRAWFORD PANEEL ALTERNATIV

Sehr geehrter Kunde,

nach erfolgreicher Implementierung von Alternative zu den Hörmann Paneelen (Produkt info 181) erweitern wir unser Portfolio um einen weiteren Typ, der unser bereits breites Paneelangebot erweitert. Diesmal ist das die häufigste Alternative des Crawford- Paneels Typ 342 mit dem Code 901.

Ein Stahlpaneel mit einer Höhe von 500mm und einer Stärke von 42mm ist in einer Länge von bis zu 6100mm erhältlich. Die grundlegende Farbausführung des Paneels ist in RAL9010/9010 mit einer Stucco-Oberflächenstruktur.

Dieses Paneel können wir in den folgenden Ausführungen anbieten:

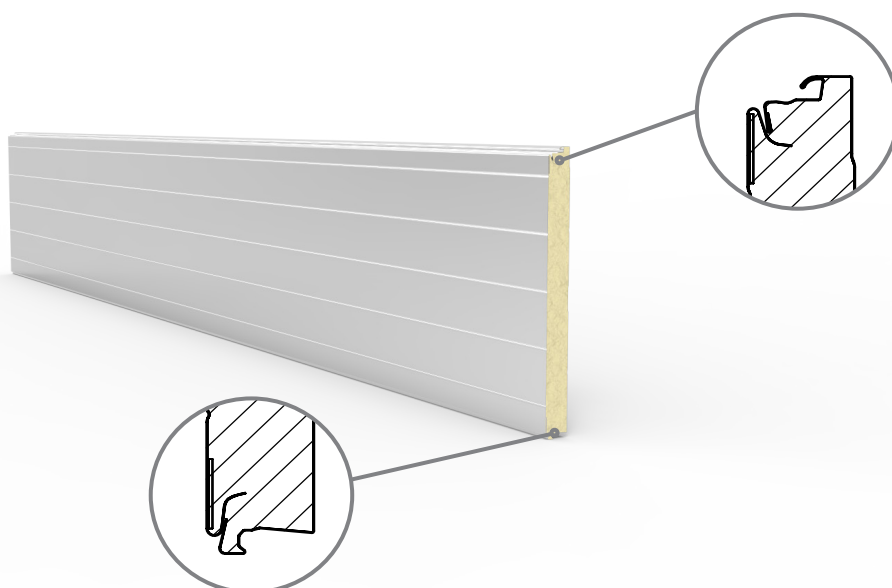
- loses Paneel ohne Leisten
- Bodensektion
- Mittelsektion
- Topsektion

Bereits fertiggestellte Sektionen sind mit verzinkten Seitenblechen versehen. Die Bodendichtung ist optisch und konstruktiv identisch mit der originalen Crawford Dichtung. Die oberste Sektion ist mit einem Aluminiumprofil beendet, der an die Paneelenbreite angepasst ist, einschließlich der oberen Dichtung. Derzeit bieten wir Paneele ohne die Möglichkeit an, optionales Zubehör wie Fenster, Griffe oder Eingangstüren einzubauen.

Auf Ihren Wunsch ist es möglich diese Paneele in jeder Norm von RAL, NCS oder DB zu lackieren.

Sie können diese Paneele ab diesem Moment in unserem Online-Shop für die Ersatzteile bestellen:

<http://aftersales.toors.cz>



HÖRMANN PANEEL ALTERNATIV

Die genannten alternativen Paneelen zu Hörmann füllen unser Portfolio erfolgreich seit 1/3 des Jahres und erhöhen Ihre Wettbewerbsfähigkeit. Auf diese Weise möchten wir Sie an dieses attraktive Angebot erinnern.

Die alternative Paneelen 851 - SPU F42 haben die Lamelle Stucco Oberfläche und sind in zwei Höhen - 625mm, 750mm und beidseitig in RAL9002 erhältlich.

Dieses Paneel können wir in den folgenden Ausführungen anbieten:

- loses Paneel ohne Leisten
- Bodensektion
- Mittelsektion
- Topsektion

Die Sektionen enthalten lackierte Seitenblechen RAL 9002. Die Bodendichtung ist optisch und konstruktiv identisch mit der originalen Dichtung von Hörmann. Die oberste Sektion ist mit einem Aluminiumprofil einschließlich Dichtung versehen.

Sie können die Paneele ab diesem Moment in unserem Online-Shop für die Ersatzteile bestellen:

<http://aftersales.toors.cz>

