

## FERMACELL Sockelprofil HD

### Für die Sockelausbildung der Powerpanel HD

#### Anwendung

Das FERMACELL Sockelprofil HD wird für die Ausbildung des Sockels bei Verwendung des FERMACELL Powerpanel HD Außenwandsystems eingesetzt.

#### Eigenschaften und Produktvorteile

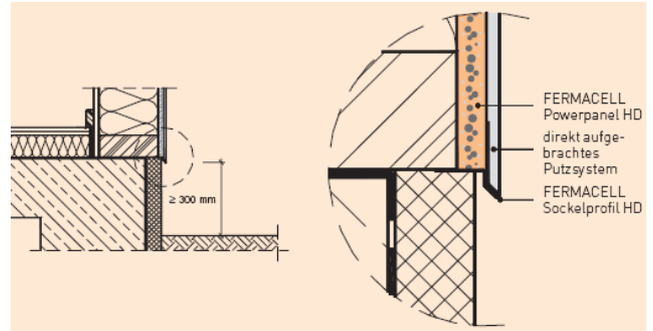
- Abgestimmt auf das FERMACELL Powerpanel HD Außenwand-System
- Komplett aus rostfreiem Edelstahl
- Für dauerhafte und qualitativ hochwertige Abschlüsse

#### Verarbeitung

##### Sockelprofil (1-teilig)

Als unterer Abschluss der Powerpanel HD im Bereich des Sockels wird das FERMACELL Sockelprofil HD eingesetzt. Zum Feuchteschutz der Plattenkante ist die Profilunterseite nicht gelocht. Die Befestigung erfolgt durch ein Fixieren mit nicht rostenden Schrauben in die Holzunterkonstruktion. Ein zusätzlicher Schutz der Plattenunterkante kann durch ein beidseitig klebendes Bitumenband erreicht werden, das auf die Kante oder auf die ungelochte Profilunterseite geklebt wird. Diese Ausführung ist ebenfalls eine Möglichkeit der Profifixierung. Ausführliche Hinweise:

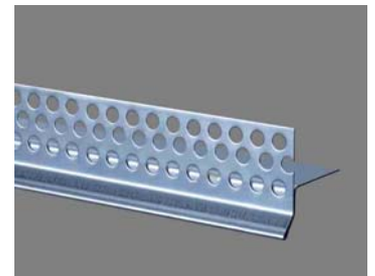
[FERMACELL Powerpanel HD Planung und Verarbeitung](#)  
[zum Download anklicken oder auf [www.fermacell.de](http://www.fermacell.de)].



Anschlussdetail der FERMACELL Powerpanel HD im Sockelbereich

#### Materialkennwerte

Werkstoff	Rostfreier Edelstahl Nr. 1.4301
Länge	250 cm
Profilform	Einteiliges Winkelprofil mit Tropfkante



#### Händlerdaten

	Sockelprofil HD
Art.-Nr.	79054
EAN	4007548003087
Zolltarifnummer	72224050
Stück/ Bund	15
Gewicht/Stück	ca. 0,65 kg
Gewicht/ Bund	ca. 13 kg

#### FERMACELL Kundeninformation (freecall):

Telefon: 0800 - 5235665  
Telefax: 0800 - 5356578  
E-Mail: [Info@xella.com](mailto:Info@xella.com)  
[www.fermacell.de](http://www.fermacell.de)