

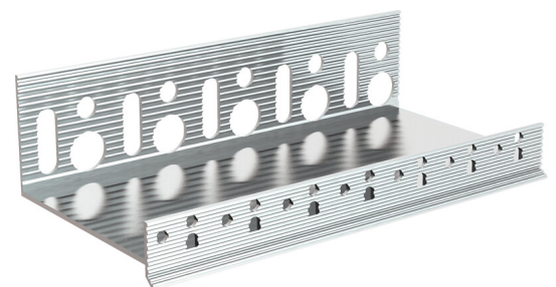
# Capatect Sockelschiene Plus 6700

Stranggepresstes Leichtmetall-Profil in Trogform mit vorderseitig ausgebildeter Tropfkante



## Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Systemabschlussprofil mit spezieller Profilierung und Abzugskante für die Capatect Fassadensysteme.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stranggepresstes Aluminium</li> <li>■ Schafft eine geschlossene Systemunterseite</li> <li>■ Fluchtgerechter, sauberer Systemabschluss</li> <li>■ Gezielte Regenwasserabführung</li> </ul>
Farbtöne	Aluminium natur
Lagerung	Eben, trocken und vor Feuchtigkeit geschützt lagern.
Ergänzungsprodukte	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Capatect Sockel-Eckprofil Plus 6690</b> Wandseitig V-förmig ausgeklinktes, 90° abwinkelbares Sockelschienen-Stück, zur einteiligen Ausbildung von Außenecken. Mit mindestens 2 Schlagschrauben pro Schenkel zu befestigen. Länge: 835 mm</li> <li>■ <b>Capatect Sockelschienen-Aufsteckprofil Plus 6680</b> Zum Aufstecken auf die vordere Aufkantung der Sockelschienen 6680/10 - Typ 10 für Dickschichtarmierung, Dicke: 6–10 mm Länge: 2,0 m 6680/15 - Typ 15 für Dickschichtarmierung und Edelkratzputz, Dicke: ca. 15 mm Länge: 2,0 m</li> <li>■ <b>Capatect Sockelaufsteckprofil Stranggepresst 689/20</b> Kunststoffprofil auf der Rolle zum stoßfreien Aufstecken. Für Putzdicke ca. 6 mm. Rolle 50 m</li> <li>■ <b>Capatect Sockelaufsteckprofil Eckprofil Stranggepresst 689/21</b> Eck-Kunststoffprofil zum Aufstecken. Für Putzdicke ca. 6 mm.</li> <li>■ <b>Capatect Montage-Set 619/00 (klein)</b> Zur Befestigung der Capatect-Sockelschienen. Karton mit: 80 Schlagschrauben, Durchmesser 6 mm, Länge 60 mm, 20 Sockelschienen-Verbinder</li> <li>■ <b>Capatect Montage-Set 619/01 (groß)</b> Zur Befestigung der Capatect-Sockelschienen. Karton mit: 150 Schlagschrauben, Durchmesser 6 mm, Länge 60 mm, 40 Sockelschienen-Verbinder, 50 Distanzstücke, Dicke 3 mm</li> <li>■ <b>Capatect Distanzstücke-Set 634/50</b> Zur Unterfütterung der Capatect-Sockelschienen bei Wandunebenheiten. Material aus Hart-PVC. Dicke 3, 5, 10 mm</li> <li>■ <b>Capatect Montage-Schlagschrauben 612</b> Zur Befestigung der Capatect Sockelschienen Durchmesser 8 mm, Länge 60 mm Produkt-Nr. 612/06 Durchmesser 8 mm, Länge 80 mm Produkt-Nr. 612/08</li> </ul>



Produkt-Nr.	Produkt-Nr.	Für Dämmschichtdicke (mm)	Ausladung (mm)	Länge (mm)	Verpackung/Bund
	6700/02	20 mm	23 mm	2000	10 Stück = 20 m
	6700/03	30 mm	33 mm		
	6700/04	40 mm	43 mm		
	6700/05	50 mm	53 mm		
	6700/06	60 mm	63 mm		
	6700/08	80 mm	83 mm		
	6700/10	100 mm	103 mm		
	6700/12	120 mm	123 mm		
	6700/13	130 mm	133 mm		
	6700/14	140 mm	143 mm		
	6700/15	150 mm	153 mm		
	6700/16	160 mm	163 mm		
	6700/18	180 mm	183 mm		
	6700/20	200 mm	203 mm		
Sonderprofile auf Anfrage					

## Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Vorstehende Mörtelgrate sind zu entfernen, Putzhohlstellen beizuputzen. Eventuelle, fertigungsbedingt anhaftende Ölreste an den Profilen sind zu entfernen.

Verbrauch

1,0 m/m

Montage

Die der gewählten Dämmstoffdicke entsprechende Capatect Sockelschiene Plus 6700 wird mit den systemzugehörigen Capatect Montage-Schlagschrauben 612 im Abstand von ca. 30 cm (3 Stück/ m) waage- und fluchtgerecht am Untergrund befestigt. Die Langlochbohrungen ermöglichen hierbei eine exakte Ausrichtung.

Schienenstöße der Profile werden mit den Capatect Sockelschienen-Verbindern 698/01 verbunden. Kleinere Untergrundtoleranzen werden mit den Capatect Distanzstücken 634/50 ausgeglichen.

Sockelschienenstöße und Stöße der Dämmstoffplatten sind im Versatz anzuordnen. Das Bewehrungsgewebe der Systemarmierung ist bis zur Profilunterkante zu führen.

## Hinweise

Technischer Beratungsservice

Tel.: +49 6154 71-71710  
 Fax: +49 6154 71-71711  
 E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de