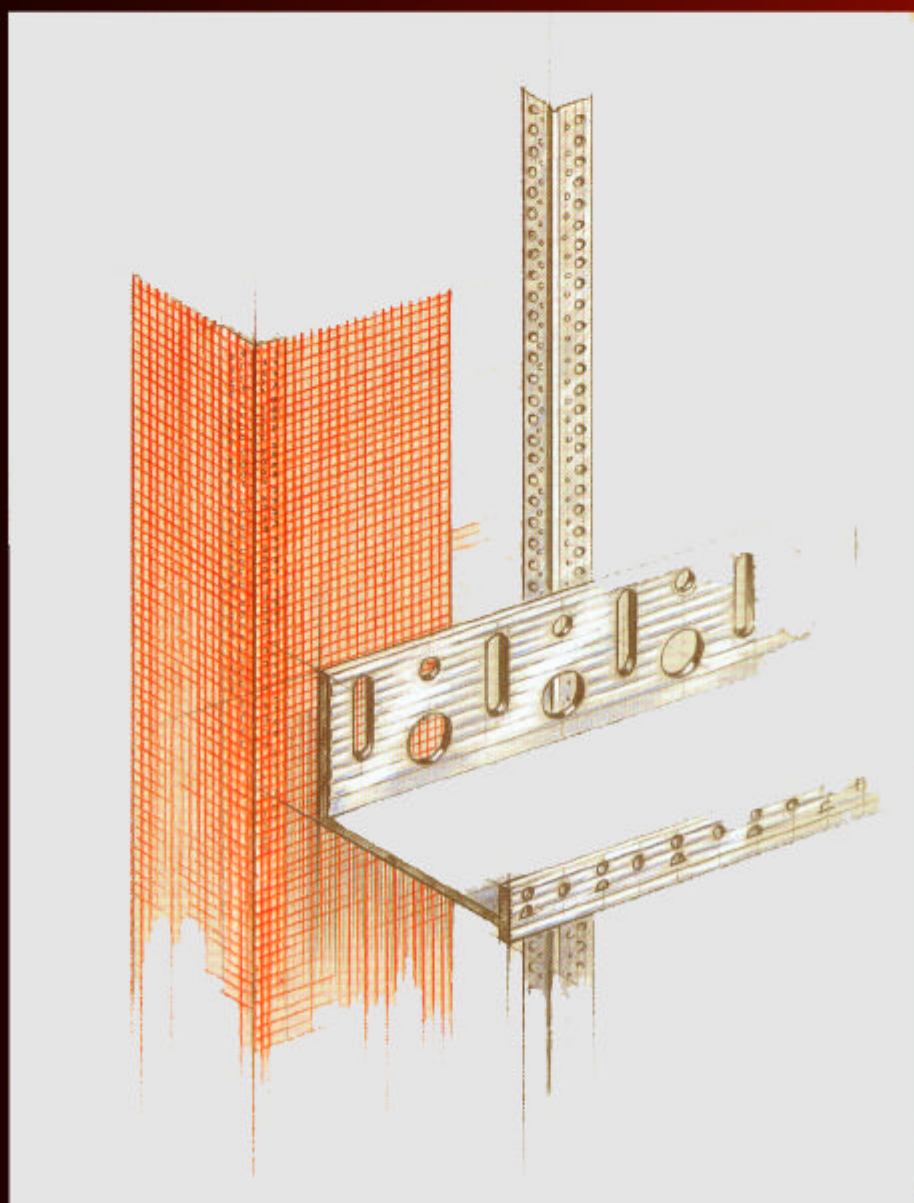


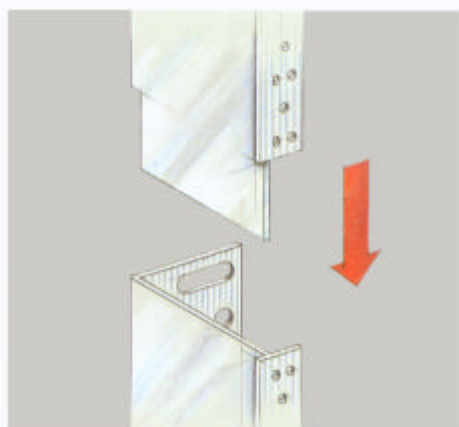
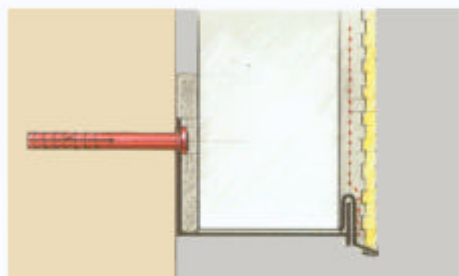
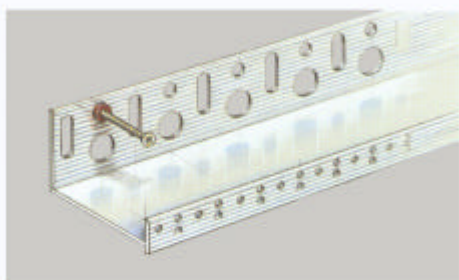
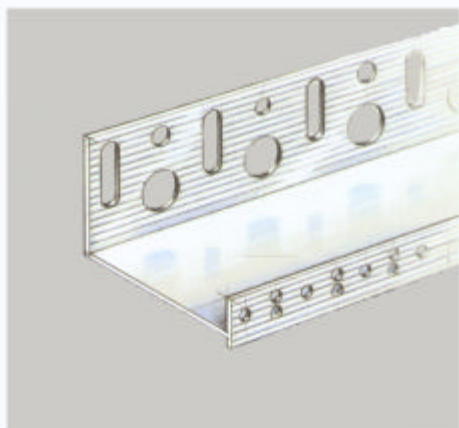
Kantenbescherming en Sokkelafsluiting



Capatect - Thermische Gevelisolatiesystemen

Sokkel afsluiting

Voor het vormen van de onderste en/of zijdelingse afsluiting van het Capatect-Thermisch buitenisolatiesysteem zijn de Capatect- sokkellijsten, voor verschillende plaatdiktes, het best geëigend.



Capatect sokkelschiene

Strenggeperst Lichtmetaalprofiel in trogvorm voor het opnemen van isolatieplaten, met aan de voorzijde een uitspringende druiptkant.

Speciale vormen b.v.
■ verlengd wandbeen
■ zonder drupkant
 zijn op wens en na afspraak mogelijk.

Toepassing/verwerking

Het wandbeen, is met verschillende booropeningsgroottes en langsgatboringen voorzien. Deze openingen laten toe om een exact uitgerichte montage uit te voeren, zie hiervoor Capatect-Montageset.

Bij de uitvoering van het Capatect-Mineral-Systeem respectievelijke Capatect-EK-Systeem met dikke pleisterlagen wordt als geleider en pleisterafsluiting het Protektor Profiel 2130 (10 mm pleisterdikte) of 2132 (15 mm pleisterdikte) op de voorste zijde van de sokkellijst opgestoken.

Indien de sokkellijst als zijdelingse afsluiting wordt ingezet, is het aan te raden de sokkels met een uitstekende overlapping aan te brengen. Het overlappende deel kan met nieten worden verbonden.

Leveringsvorm Prod. Nr

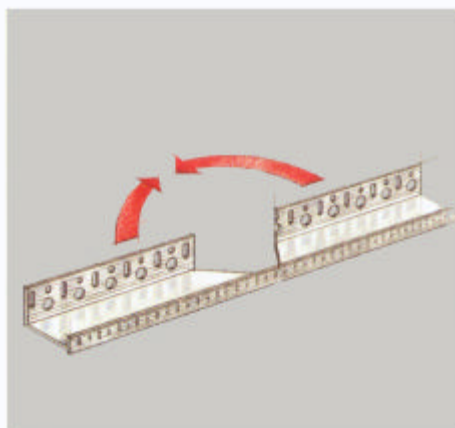
| Diepte in mm | voor platen van mm dik |
|--------------|------------------------|
|--------------|------------------------|

| Verpakking: 40 m -per pak | | |
|---------------------------|----|---------------|
| 23 | 20 | 670/02 |
| 33 | 30 | 670/03 |
| 43 | 40 | 670/04 |
| 53 | 50 | 670/05 |
| 63 | 60 | 670/06 |
| 73 | 70 | 670/07 |
| 83 | 80 | 670/08 |

| Verpakking: 20 m – pak | | |
|------------------------|-----|---------------|
| 103 | 100 | 670/10 |
| 123 | 120 | 670/12 |
| 143 | 140 | 670/14 |
| 163 | 160 | 670/16 |

Lengte: 2,00 meter
 Speciale profielen voor haakse uitvoering op aanvraag.

Sokkel afsluiting



Sokkelschienen - Eckprofil

Dit speciaal voorgevormd stuk, passend met de diepte van de normale sokkellijsten, laat toe een snelle en juiste uitvoering aan de buitenhoek van het gebouw te vormen.

Het op maat snijden van een buitenhoek vervalt. Het hoekprofiel wordt aan de V-vormige inkeping tot een rechte hoek geplooid en geplaatst.

Leveringsvorm Prod. Nr

Diepte voor platen
in mm van mm dik

| Verpakking: 40 m- per pak | | |
|---------------------------|-----|---------------|
| 43 | 40 | 669/04 |
| 53 | 50 | 669/05 |
| 63 | 60 | 669/06 |
| 73 | 70 | 669/07 |
| 83 | 80 | 669/08 |
| 93 | 90 | 669/09 |
| 103 | 100 | 669/10 |
| 123 | 120 | 669/12 |
| 143 | 140 | 669/14 |
| 163 | 160 | 669/16 |

Lengte: 835 mm
Kartons met 20 stuks.



Capatect Montage-set

De complete uitrusting voor een eenvoudig en zekere bevestiging van de sokkellijsten in één pakket.

■ Pluggen en slagschroeven

Ø 6 of 8 mm, lengte 60 of 80 mm. Sokkels uitrichten, opening boren, plug en schroef insteken, schroef inslaan.

■ Verbindingsstukken

Voor het verhinderen van gekantelde sokkelnaden, Laten een uitgerichte en exacte sokkelmontage toe.

■ Afstandstukken

Voor het uitvlakken van ondergrondtoleranties.

Verpakking

Capatect-Montage-Set klein: 619/00

81 stuks pluggen en schroeven
Ø 6 mm, lengte 60 mm
20 stuks verbindingsstukken

Capatect-Montage-Set groot: 619/01

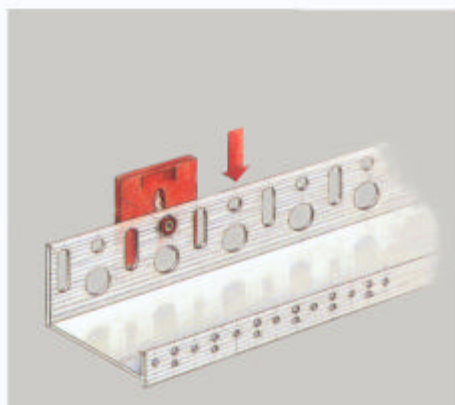
150 stuks pluggen en schroeven
Ø 6 mm, lengte 60 mm
40 stuks verbindingsstukken
50 stuks afstandstukken

Capatect-Montage-Schlag-schrauben: 612/06

Ø 8 mm, lengte 60 mm.

Capatect-Montage-Schlag-schrauben: 612/08

Ø 8 mm, lengte 80 mm.
Karton met 100 stuks



Capatect Afstandshouders

De eenzijdige open afstandstukken kunnen gedurende de montage als uitvlakking van wandoneffenheden gebruikt worden. De afstandstukken worden achterin de reeds ingestoken plug gestoken. Bij het inslaan van de schroeven wordt op die manier een kanteling en een verbuigen van de sokkel verhinderd.

Verpakking

Capatect Distanzstücke-Set: 634/50

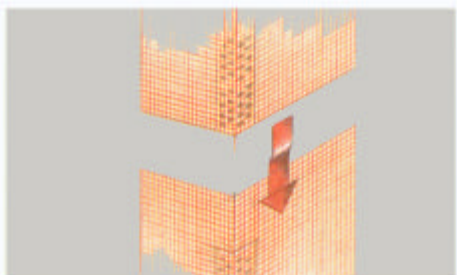
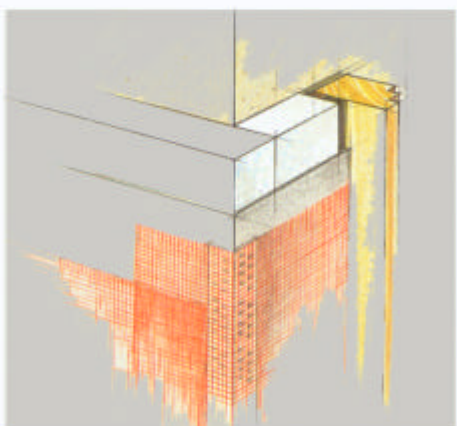
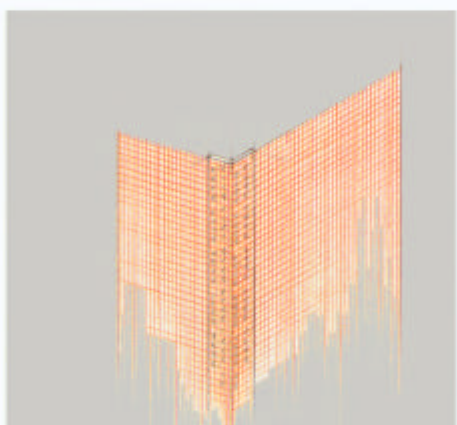
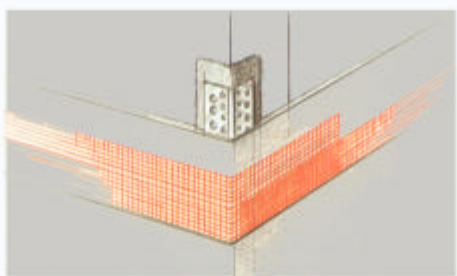
Kartons met 400 stukken, geassortteert:
190 stukken 3 mm dikte
190 stukken 5 mm dikte
20 stukken 10 mm dikte

Kanten bescherming

Bij het verwerken van een thermisch buiten isolatie systeem is het vakkundig uitwerken van hoeken van primordiaal belang.

De in te werken beschermingshoeken hebben als opgave om enerzijds als pleistergeleider te dienen en anderzijds als stootrand.

Voor systemen met "dunne afwerkingpleisters" biedt Caparol verschillende oplossings mogelijkheden.



Capatect – Eckschuttschiene

Licht metalen profiel

Toepassing/verwerking

Het profiel volvlakkig (niet met punten) met bewapeningmassa aanzetten en uitrichten. Bij de navolgende bewapeningslaag het weefsel van de ene zijde ca. 10 cm om de hoek trekken. De aansluitende weefselbaan overlappend inbedden.

Leveringsvorm Prod. Nr

Beenbreedte 25 mm
Stanglengte 2,00 m
Pak met 50 stuks **655**

Capatect - Gewebeeenschutz

Voorgevormd weefseldeel met binnenhoek uit PVC vrije kunststof.

Toepassing/verwerking

Het kant en klaar voorgevormd weefseldeel verlicht de verwerking. De gepaste buitenhoeken, bv aan raamneggen, kunnen in één arbeidsgang uitgevoerd worden. Het weefsel in het vlak moet niet om de hoek getrokken worden. Zo ontstaat een pleistergeleider, hoek - bescherming en negbewapening in één arbeidsgang.

Leveringsvorm Prod. Nr.

Stanglengte 2,00 m
+ 10 cm weefseloverlapping
Hoekmaat 10 x 15 cm **656/02**
10 x 23 cm **657/02**

Stanglengte 1,40 m
Hoekmaat 10 x 15 cm **656/03**
10 x 23 cm **657/03**

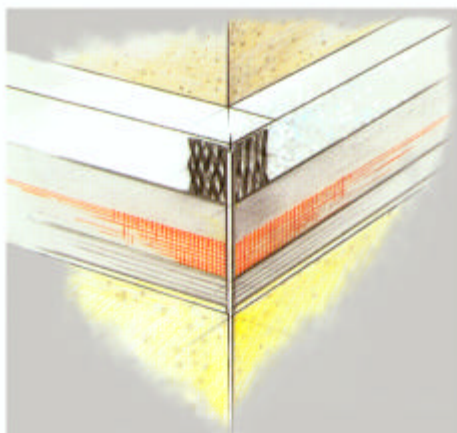
Pakken van 50 stuks

De 1,40 meter lange stangen van de hoekbescherming 656/03 en 657/03 zijn speciaal geëigend voor de toepassing aan raamneggen. Met deze profiellengte heeft men bij normale raamopeningen minder snijverlies.

Aan de voegen van de verschillende stangen het weefsel overlappen. Bij overlappingsen de binnenversterking overeenkomstig wegnemen.

Kanten bescherming

Voor het Capatect-EK-Syteem met een “dikke eindpleister” worden de in de handel verkrijgbare hoek- en stopprofielen gebruikt, zoals bv:

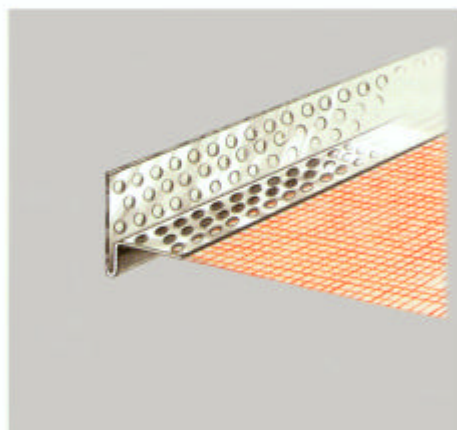


Protector –Profil 1028

Het verzinkte staalprofiel loodrecht aanbrengen, hierbij de PVC kanten aan de naden ca. 10 cm overlappend verschuiven. Na het aanbrengen van de Capatect-Edelkratzputz de PVC kanten zuiver maken.

Bij het uit te voeren venster-vlakken kan het profiel 1020 en als pleisterafsluiting het profiel 1224 gebruikt worden.

Een bijzondere oplossing bij overgangen tussen de gevel en de horizontale onderkanten zoals bv terrassen en andere doorgangen in de gevel.



Capatect - Tropfkantenprofil

Haaks edelstaal profiel met een 15 mm drupneus, gecombineerd met een 25 cm brede bewapening weefselstrook aan de horizontale zijde.

Leveringsvorm Prod. Nr.

Stanglengte 2,00 m
Pakken met 10 stuks

668/25

Toepassing/Plaatsing

Het Capatect-Tropfkantenprofil is voor de volvlakke bewapening over zijn geheel, niet deels- of puntwijze, met de systeem gebonden bewapeningslijm direct op de onderkant van het te beschermen vlak (isolatieplaat) te bevestigen.

Hiervoor dient de bewapeningslijm aan beide zijden van de te behandelen hoek en circa 25 cm ver aan de zijde van het aangekleefde bewapeningsweefsel, circa 2 - 3 mm dik op de ondergrond aangebracht te worden.

Het weefsel en het hoekprofiel in de vers aangebrachte bewapeningslijm drukken, in pas brengen en overplamuren tot tegen de hoek.

Bij navolgende bewapening van de rest van de gevelvlakken, het bewapening - weefsel laten lopen, overlappend met het profieleigen bewapeningsweefsel tot tegen de rand van het aangebrachte drupprofiel en zuiver afsnijden

