

# Capatect-Thermoprofil 6680/30

Ühendatav PVC nurgaprofiil veepiisaninaga ja liimimisribadega vähendava küljega.

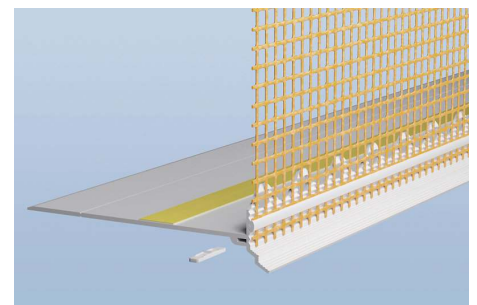


## Tootekirjeldus

Kasutusala	Veepiisanina ehitamiseks vundamendisoojustuse ja paksema fassaadisoojustuse vahele või erineva paksusega soojustuskihtide üleminekukohtadesse fassaadil.  Ei kinnitu sein külge. Külmasildu ei teki. Sobib ka kasutamiseks koos tootega Capatect-Thermoschiene 6680/55-160 (plastnurgik seinaservadesse) SILSi alaserva sulgemiseks. Topeltnööt täpse tugevdatud krohviserva loomiseks.
Omadused	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ plastikprofiil veepiisanaservaga ja liimimisribadega vähendava küljega</li> <li>■ 2 cm laiune tähistatud murdejoonega riba võimaldab lõigata läbistava teraga</li> <li>■ eraldiseisvate profiilidetailide paigaldamine ühendusdetailide abil tagab täpse joondumise</li> <li>■ kasutamiseks al 60 mm paksuste soojustusplaatide puhul</li> <li>■ kahepoolne kleepriba abistamaks Capatect-Thermoschiene 6800/55-160 paigaldamisel</li> </ul>
Pakendi maht	Kast, milles on 10 profiiliriba à 200 cm = 20,0 m
Värvitoonid	Valge
Säilitamine	Horizontaalselt, pingevabalt ja tasasel pinnal, kaitsta kestva päikesekiirguse, kuumuse ja mehaanilise koormuse eest.
Tehnilised andmed	Profiili laius: 7,4 cm Profiili pikkus: 200 cm Kangariba: 13 cm
Täiendavad tooted	6680/55, 6680/100, 6680/160
Toote nr	6680/30

## Töötlemine

Kulu	1,0 m/m
Töötlemistingimused	Pealekandmise ja kuivamise ajal ei tohi õhu ja aluspinna temperatuur langeda alla +5 °C ega tõusta üle +30 °C. Mitte töötada otsese päikesekiirguse, kõrge temperatuuri, vihma, äärmiselt kõrge õhuniiskuse (udu) ja tugeva tuule korral.
Montaaž	<b>Kasutus räästaservana vundamendi ja fassaadisoojustuse vahel</b>



Capatect-Thermoprofil tuleb paigaldada ja täpselt kohale seada enne fassaadi kaitsekihiga katmist. Monteeritud ühendusdetailid aitavad profiile kohakuti seada. Kaitseriide riba peab täielikult istuma tugevdava krohvikihhi sisse ning kattuma fassaadi pinda katva riidega. Fassaadi ja vundamendi soojustuse vahele võivad jääda kuni 5 cm nihked.

Kasutamine räästaservana juhul, kui vundamendisoojustus paigaldatakse peale fassaadisoojustuse paigaldamist: toote Capatect-Thermoschiene 6680/55 kasutamise puhul saab fassaadisoojustuse paigaldada enne vundamendisoojustuse paigaldustööde alustamist. Kinnitage Capatect-Thermoprofil kaasasoleva iseliimuva teibi abil fassaadisoojustuse alumise serva külge.

60 kuni 100 mm paksuse soojustuskihi puhul kasutada 6680/55

100 kuni 150 mm paksuse soojustuskihi puhul kasutada 6680/100

160 kuni 200 mm paksuse soojustuskihi puhul kasutada 6680/160

### Alaserva sulgemine

ETICSi puhul saab toodet Capatect Thermoprofil 6680/30 koos Capatect-Thermoschiene'iga kasutada alaserva sulgemiseks. Selleks toimige alljärgnevalt:

Kirjeldatud kasutuse korral peab Capatect-Thermoprofil paigaldama soojustuspaneeli ja valitud Capatect-Thermoschiene vahele.

## Tähelepanu

Jäätmekäitlus

Tehniline nõustamine

SIA DAW Baltica Eesti filiaal

Lõikamisjäägid utiliseerida vastavalt koodile EAK 17 09 04 (ehitus- ja lammutusprahi segu).

Käesolevas infolehes ei ole võimalik käsitleda kõiki praktikas esinevaid aluspindu ja nende katmise tehnoloogiaid. Kui Teil on tegemist aluspinnaga, mida pole käesolevas infolehes mainitud, pöörduge meie kohapealsete esindajate poole. Hea meelega anname Teile üksikasjalikku nõu, arvestades konkreetse ehitusobjekti spetsiifikat.

Läike tee 2/1, Peetri alevik, Rae vald  
75312 Harjumaa  
Tel (+372) 600 0690  
Fax (+372) 600 0691  
e-mail info@daw.ee  
www.caparol.ee

## Tehniline informatsioon nr 6680/30 – seisuga detsember 2015

Antud tehniline informatsioon on koostatud uusimate tehnikasaavutuste ja meie kogemuste baasil. Aluspindade ja objektid valitsevate tingimuste mitmekesisust silmas pidades on ostja/kasutaja kohustatud kontrollima meie materjalide sobivust ettenähtud otstarbel kasutamiseks igal konkreetsel juhul. Uue tehnilise informatsiooni ilmumisega kaotab käesolev infoleht kehtivuse.

SIA DAW Baltica · Mellužu 17-2, Rīga, LV-1067 · tālr.: 67500072 · fakss: 67440660 · e-pasts: info@daw.lv · www.caparol.lv  
SIA DAW Baltica Eesti filiaal · Läike tee 2/1, Peetri küla, Rae vald 75312 Harjumaa · büroo 600 0690 · faks 600 0691 · e-post: info@daw.ee · www.caparol.ee  
UAB „Caparol Lietuva“ · Kirtimų g. 41, LT-02244 Vilnius, tel. 8 5 2602015, fax. 8 5 2639283, el.p.: info@caparol.lt · www.caparol.lt