

Capatect Kezdő sín 670

Könnyűfém lábazati profil vízzel

670

Termékleírás

Alkalmazási terület:

Lábazati-, ablakkáva-, épületsarok- és fugaélek kialakításához a Capatect hőszigetelő rendszerekben.

Tulajdonságai:

- zárt alsó rendszerélet képez
- egyenes és vízszintes élkialakítást tesz lehetővé
- levezeti a csapadékvizet

Szín: Alumínium

Kiszerezés: 20 db-os kötegben

Tárolás:

Fektetve, hűvös és száraz helyen.

Feldolgozás

Az alapfelület előkészítése:

A kiálló habarcséleket el kell távolítani. A vakolat hiányosságait ki kell javítani.

Rögzítés:

A hőszigetelő vastagságának megfelelő lábazati sínek vízszintesen a Capatect 612/06-08 szerelő csavarral az alapra erősítjük. A csavarok távolsága 30 cm. A hosszú furatok pontos beállítást tesznek lehetővé. Az alapfelület egyenetlenségeit Capatect 634/01 távtartókkal egyenlítjük ki. Az épület sarkainál a síneket egymásra helyezve vagy gérbe vágva rögzítjük. 90 °-os csatlakozásokhoz használunk Capatect sarokprofilokat.

Műszaki adatok:

| Termékszám | Lapvastagság | Külső méret | Hossz |
|------------|--------------|-------------|-------|
| 670/02 | 20 mm | 23 mm | 2,0 m |
| 670/03 | 30 mm | 33 mm | 2,0 m |
| 670/04 | 40 mm | 43 mm | 2,0 m |
| 670/05 | 50 mm | 53 mm | 2,0 m |
| 670/06 | 60 mm | 63 mm | 2,0 m |
| 670/07 | 70 mm | 73 mm | 2,0 m |
| 670/08 | 80 mm | 83 mm | 2,0 m |
| 670/10 | 100 mm | 103 mm | 2,0 m |
| 670/12 | 120 mm | 123 mm | 2,0 m |
| 670/14 | 140 mm | 143 mm | 2,0 m |
| 670/16 | 160 mm | 163 mm | 2,0 m |
| 670/18 | 180 mm | 183 mm | 2,0 m |
| 670/20 | 200 mm | 203 mm | 2,0 m |

Kiegészítő termékek:

| Termékszám | Lapvastagság | Lábazati sín | Hajtható szár |
|------------|--------------|--------------|---------------|
| 669/04 | 40 mm | 670/04 | 375 mm |
| 669/05 | 50 mm | 670/05 | 365 mm |
| 669/06 | 60 mm | 670/06 | 355 mm |
| 669/07 | 70 mm | 670/07 | 345 mm |
| 669/08 | 80 mm | 670/08 | 335 mm |
| 669/10 | 10 mm | 670/10 | 315 mm |
| 669/12 | 120 mm | 670/12 | 295 mm |
| 669/14 | 140 mm | 670/14 | 275 mm |
| 669/18 | 160 mm | 670/16 | 255 mm |

Capatect lábazati saroksín 669/04-18

V formában kivágott, 90 °-ban hajlítható lábazati sín az épületsarok egybefüggő kiképzéséhez. Száranként legalább 2 csavarral rögzítendő.

Teljes hossz: 835 mm
Karton = 20 db

Capatect Szerelő készlet 619/0 (kicsi)

Capatect kezdősín rögzítésére Kiszerezés kartonban. Tartalma: -80 beütő csavar, Ø = 6 mm x 60 mm -20 db kemény PVC összekötő

Capatect Szerelő készlet 619/01 (nagy)

Capatect kezdősín rögzítésére

A karton tartalma:

150 db beütő csavar, $\varnothing=6\text{ mm}\times 60\text{ mm}$
-40 db kemény PVC összekötő
-50 db kemény PVC távtartó 3 mm

**Capatect szerelő beütő csavarok
612/06-08**

Capatect kezdősinék rögzítéséhez.

- $\varnothing=8\times 60\text{ mm}$ (612/ 06)

- $\varnothing=8\times 80\text{ mm}$ (612/ 08)

1 karton = 100 db

Műszaki tanácsadás:

Ez a Műszaki Ismertető nem foglalkozhat valamennyi, a gyakorlatban előforduló alapfelülettel és azok festéstechnikai előkészítésével. Nehéz esetekben kérje szaktanácsadóink részletes és egyedi megoldást nyújtó véleményét.

Műszaki Információ Capatect Nr. 670 · Állapot: 2000. Szeptember

Ez a műszaki információ a technika legújabb állása és a mi tapasztalataink alapján lett összeállítva. Tekintettel az alapfelületek és az objektumok sokszínűségére, a felhasználó nem menthető azon kötelessége alól, hogy az adott felületen próbafelhordást végezzen. Új kiadás esetén ez a nyomtatvány elveszti érvényességét.