

# Capatect Sarokvédő sín 655

## Könnyűfém sarokprofil

655

### Termékleírás

#### Alkalmazási terület:

Épületsarkok és kávak védelmére és a vakolat sarkainak kialakítására Capatect hőszigetelő és vakolatjavító rendszerekben.

#### Tulajdonságai:

Segítségével egyenes és 90°-os sarkokat lehet kialakítani.

#### Műszaki adatok:

Szárszélesség: 2 × 25 mm  
Hossz: 2 m

#### Anyagfelhasználás:

Igény szerint

#### Szín:

Természetes alumínium

#### Kiszerezés:

1 karon = 50 db = 100 m

#### Tárolás:

Száraz, nedvességtől védett helyen, fektetve.

### Feldolgozás

#### Alapfelület előkészítés:

Az alapfelület legyen száraz, tiszta és minden tapadást rontó anyagtól mentes.

#### Beágyazás:

A Capatect sarokvédő síneket a hőszigetelésre vagy a vakolatra a felületi erősítő háló beágyazása előtt kell a teljes hosszon (nem pontszerűen) a beágyazó masszával felragasztani. A csatlakozásokat egymás mellé helyezve kell kialakítani, az épületsarkoknál a síneket 45°-ban le kell vágni. Az erősítő hálót a beágyazáskor 10 cm-rel a sarkokon túl a sín fölé kell hajtani.

A ragasztáskor a környezet hőmérséklete ne csökkenjen + 5 °C alá.

#### Megjegyzés:

A gyártástechnológiából következő felületi olaj maradványokat ragasztás előtt el kell távolítani.

#### 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.