



ALUMIINIUM SOKLIPROFIILID

Sokliprofiili kasutatakse esimese rea soojustusplaatide horisontaalseks kinnitamiseks ja altpoolt kaitsmiseks.

Sokliprofiilid	Laius (mm)	Paksus (mm)	Pikkus (m)	Pakend (tk)
ETIX 205	50	0,6	2,0	10
ETIX 210	100	0,8	2,0	10
ETIX 212	120	0,8	2,0	10
ETIX 215	150	1,0	2,0	10
ETIX 220	200	1,0	2,0	10
ETIX 225	250	1,0	2,0	10
ETIX 230	300	1,0	2,0	10

EELISED

- Lihtsustab soojustusplaatide esimese rea paigaldust
- Kaitseb soojustust altpoolt mehaaniliste vigastuste eest
- Juhib ära vihmavee ja ei lase kapillaarniiskusel soojustusse imbuda

PAIGALDAMINE

Asetage sokliprofiil seinale, märkige tasapind ja aukude kohad seinal sokliprofiilide kinnitamiseks. Õõnestellistesse aukude puurimisel ärge kasutage löögifunktsiooni, sellega lõhute õõnestellise siseseinad ja kinnitusvahend (naeltüübel või muu sobiv kinnitusvahend) ei toimi. Puuritud auk peab olema sobiva sügavusega ja puhastatud. Fikseerige sokliprofiil kinnitusvahenditega läbi sokliprofiilis olevate avade. Kasutage distantsklotse sokliprofiili paigaldamisel ebaühtlasele aluspinnale. Ühendage sokliprofiilid omavahel sokliprofiili ühendusdetailidega.

MATERJAL

Alumiinium.

LADUSTAMINE

Hoida kuivas ja kaitsta niiskuse eest, ladustada horisontaalses asendis.