

Coroblach

Kores latus balsts

Kores un slīpās kores latus balsts no augstas kvalitātes cinkota tērauda. Tas nodrošina ātru kores elementu stiprināšanu atbilstošā augstumā. Balsta skavas platums un savienotāji ir pielāgoti visbiežāk izmantoto kores latus izmēriem.

Priekšrocības

- ✓ augsta noturība pret koroziju
- ✓ vienkārša un stabila montāža
- ✓ atvieglo kores latus nolīmeņošanu
- ✓ universāls - piemērots lielākajai daļai kores dakstiņu

Pielietojums

- ✓ kores un slīpās kores latus montāžai
- ✓ slīpo jumtu koka konstrukcijām



Raksturlielumi

Materiāls	cinkots tērauds
Krāsa	tērauda/cinkota
Balsta savienotāju garums	210 mm
Balsta platums	40 vai 50 mm
Metāla lokses biezums (skavas daļā)	≥ 1,5 mm
Nestspēja stiepes spēka iedarbībā	≥ 3,0 kN
Cinka pārklājuma biezums	≥ 7 μm

Izstrādājums ir saņēmis pozitīvu lietošanas īpašību novērtējumu paredzētajam pielietojumam - jumta elementu stiprināšanai. To apliecinošais dokuments: Valsts tehniskā novērtējuma sertifikāts Nr. ITB-KOT-2020/1307, 2. izdevums.

Uzglabāšana

Produkts jāuzglabā ražotāja oriģinālajā iepakojumā, sausā un slēgtā vietā. Produkts jātransportē slēgtā transportlīdzeklī, pasargājot to no bojājumiem.

Montāžas norādījumi

1. Kores latus balstu jāstiprina tieši pie jumta konstrukcijas, pieskrūvējot balsta savienotājus pie pamatnes.
2. Jānosaka atbilstošs balsta augstums, lai iegūtu pareizo kores vai slīpās kores latus augstumu.
3. Stiprinājuma balstu skaits un izmēri jānosaka saskaņā ar tehniskā projekta norādījumiem, ņemot vērā izstrādājuma mehānisko izturību.
4. Ieteicams, lai maksimālais attālums starp balstiem nepārsniegtu 60 cm, ja jumta sijas konstrukcija to pieļauj.
5. Pēc balstu montāžas jāuzliek kores latus uz balsta augšdaļas un jānolīmeņo.

Iepakojums

Skaitis kastē (gb):	100
Skaitis paletē (gb):	3200