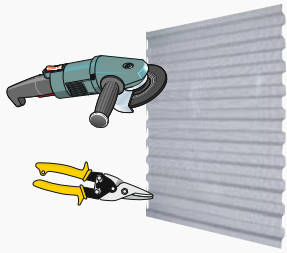
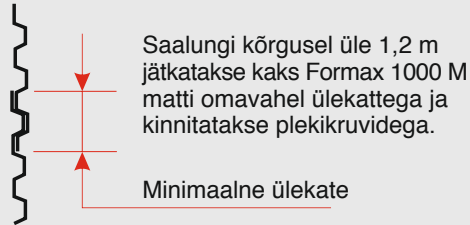


Formax 1000 M lõigata ehitusplatsil soovitud mõõtu.



Formax 1000 M – on välja töötatud raudbetoonkonstruktsioonide mitte-eemaldatava raketisena töövuukide tegemiseks. Profiilil puudub oma toetus. Tarnitakse standartsete mõõtudega mattidena, mis ehitusplatsil lõigatakse vajaliku mõõtu.

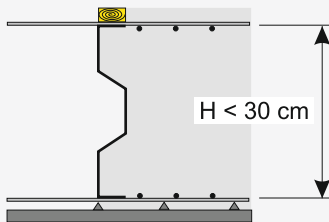


Formax 1000 M

Süsteemi kirjeldus

Formaxi paigaldatakse raudbetoonplaadi ülemise ja alumise armatuuri vahele.

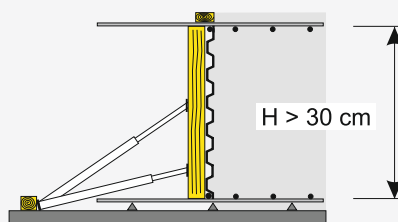
Formax 1000 ja 1000 M on isekandev kuni kõrguseni 30 cm.



Formax'i kõrguste vahemik 14 - 300 cm.

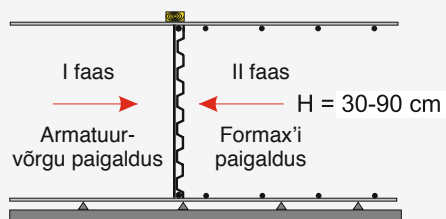
Üle 30 cm kõrgusel kasutada tugesisid.

I meetod – lisatoed.



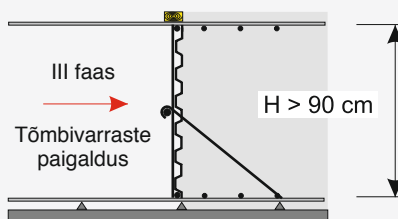
II meetod – armatuurvarrastest tugi-konstruktsioon.

Kuni 90 cm kõrgusel tugevdada Formax 1000 külgekeevitatud armatuurvõrguga.



III meetod – armatuurvarrastest tugi-konstruktsioon + armatuurvarrastest tõmbid

Üle 90 cm kõrgusel saalungil on täiendavalt vajalik kasutada armatuurvardast tõmbe.



Formax 1000 M tehnilised andmed

Võrgu paksus: 0,7 / 1,25 / 1,5 mm

Toote number	Tüüp	Pikkus L, m	Kõrgus H, m	Kogus, m ² /alus
720-01	Formax 1000 M/0,70	2,25	1,20	270
720-02	Formax 1000 M./1,25	2,25	1,20	270
720-03	Formax 1000 M./1,50	2,25	1,20	270

Võrgu profiil: silmade diagonaalid 5 x 7 mm