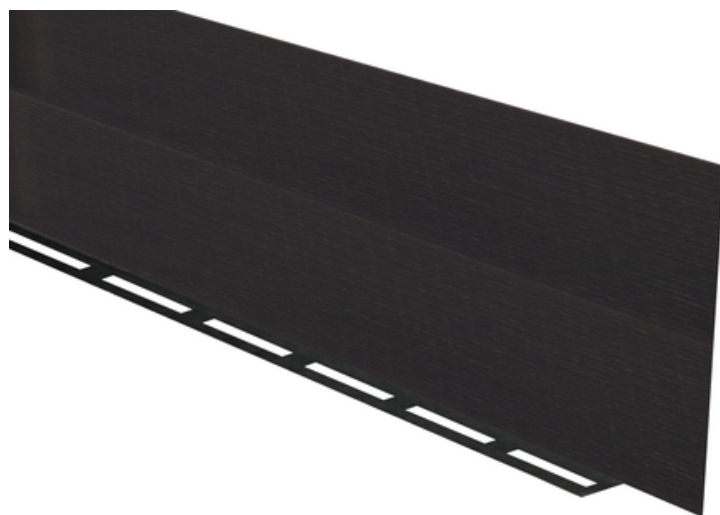


Asennusopas

MASTER-tiivistyslevy

Tiivistyslevy, jossa on kiinnityskisko rakennusaukkojen tiivistämiseen käytettävä tiivistyslevy

artikkelin numero: 070200



[Näytä tuote](#)



Tuotevideo muilla kielillä



Asennusopas:



The product is delivered in a wooden crate.

The **MASTER joint sheet metal** elements and the fixing clips are in the crate.



Remove the lower protective film



Place element on top of upper reinforcement layer



Place the **MASTER joint sheet metal** element in the centre of the rising wall on top of the upper reinforcement layer.

The embedment depth in the concrete must be at least 3 cm and must not be more than half the height of the sheet metal (8 cm).

Overlap **MASTER joint sheet metal** by 5 cm and press together



Secure the joint with a fixing clip



Fix the element's support rail using a tie wire.

Simply bend the element in the corner area.

If our MASTER joint sheet metal SFE adjustable is used, in the rising wall, the prefabricated MASTER joint sheet metal angle 90° must be used.



The **MASTER joint sheet metal** elements can be bent in any way.

Waterproofing of staggered levels is also possible without any problems

Once the foundation slab has been concreted, and before the wall formwork is closed or the double wall elements have been set up, the remaining protective foil must be removed.

The concreting of the wall base and corresponding preparations must be carried out in accordance with the established technical standards.

Status: 23.03.2022

Tarvikkeet

MASTER-tiivistyslevyn kulmat 90 °

Elivalmistettu 90°
kulmaelementti
asennuskiskolla ...

Tiivistyslevyn liitosnauhan liitântäsarja

Tiivistyslevyn liitosnauhaliitos
on yksinkertainen, nopea ja
turvallinen tapa liittää VB-
tiivistyslevy tai MASTER-
tiivistyslevy ve...



Perusta

Kaikki tässä tietolehdessä olevat mitat ja tiedot vastaavat suoritettujen laboratoriotestien tuloksia. Poikkeamat määrittelemistämme arvoista laboratorio-olosuhteissa ovat mahdollisia johtuen ympäristö- ja käyttöolosuhteista, joihin emme voi vaikuttaa. Tämän tietolehden tiedot koskevat vain toimittamaamme tuotetta. Tuotetiedot vastaavat ainoastaan Saksan spesifikaatioita. Mahdollisia maakohtaisia poikkeamia ei ole otettu tässä huomioon.

Lainsäädäntöä koskeva maininta

Tekniset tiedot heijastavat tämänhetkistä tietämystämme seuraavista asioista MASTER-tiivistyslevy. Se on tarkoitettu vain tiedoksi käyttäjille. Koska emme tunne suunniteltuja sovelluksia ja käsittelyolosuhteita, on käyttäjän vastuulla tarkistaa huolellisesti, että tuote soveltuu aiottuun käyttötarkoitukseen. Asennuspaikan erilaisten komponenttien ja siellä vallitsevien työolosuhteiden vuoksi MASTERTEC ei voi antaa minkäänlaista takuuta työn tuloksesta. Oikeussuhteesta johtuvat vaatimukset voidaan tunnustaa vain tahallisuuden tai törkeän huolimattomuuden tapauksessa, riippumatta tässä esitetyistä lausunnoista tai suullisesti annetuista neuvoista. Tässä tapauksessa käyttäjän on todistettava, että hän on toimittanut MASTERTECille kirjallisesti kaikki tiedot, jotka ovat tarpeen asennustilanteen oikea-aikaista arviointia varten. Jollei tarvittavista tuotespesifikaatioista tai jatkokehityksestä muuta johdu. Näitä tietoja antamalla MASTERTEC ei aio loukata kolmansien osapuolten oikeuksia. Sovelletaan kussakin tapauksessa viimeisintä tietolomaketta. Sovelletaan vastaavia myynti- ja toimitusehtojamme.

Aiemmat tietolehdet eivät ole enää voimassa

Tulosta päivämäärä 30.06.2024