

Uzstādīšanas pamācība

Galvenā blīvējuma plāksne SFE regulējama

Iepriekš noteikts plaisu savienojuma profils dubultās sienas stūra savienojumiem

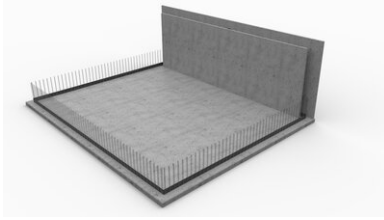
raksta numurs: 070260



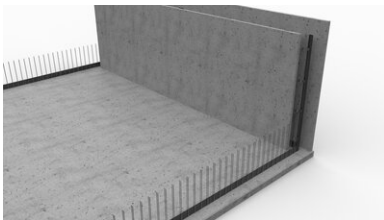
[Rādīt produktu](#)



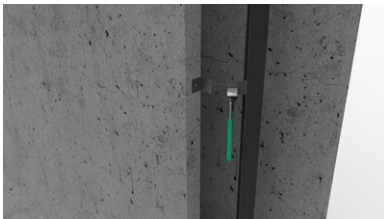
Uzstādīšanas pamācība:



The cavity wall elements are positioned with VB joint sheet metal acting as the foundation/wall waterproofing element until reaching the corner area.



The **SFE profile** is set vertically and overlapped with the joint sheet metal (overlap ≥ 5 cm). The geometry of the mounting brackets is optimised for installation in the corner area.



The adjustable mounting brackets are adjusted to fix them on the face of the cavity wall.



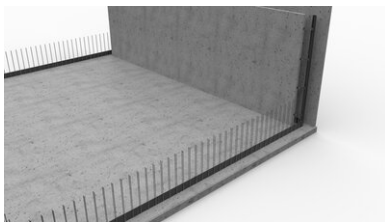
The wall formwork is drilled in order to fix the mounting bracket.



The mounting bracket is fixed with a drive-in plug.



The overlapping area on the floor/wall joint sheet metal is secured with two fixing clips.



Installation of the **SFE profile** is complete; the next cavity wall element can be placed.

Status: 23.03.2022

Aksesuāri

MASTER blīvējuma plāksnes stūri 90 °

Prefabrikāts 90° stūra
elements ar montāžas sliedi ...

Blīvējuma plāksne VB stūra 90 °

Prefabrikāts 90° stūra
elements ...

Pamats

Visi šajā datu lapā norādītie izmēri un informācija atspoguļo veikto laboratorijas testu rezultātus. Novirzes no laboratorijas apstākļos noteiktajām vērtībām ir iespējamas no mums neatkarīgu vides un ekspluatācijas apstākļu dēļ. Šajā datu lapā sniegtie dati attiecas tikai uz mūsu piegādāto produktu. Produkta dati atbilst tikai Vācijā noteiktajām specifikācijām. Šeit nav ņemtas vērā iespējamās valstu specifikāciju novirzes.

Norāde par tiesību aktiem

Tehniskā informācija atspoguļo mūsu pašreizējās zināšanas par Galvenā blīvējuma plāksne SFE regulējama. Tā ir paredzēta tikai kā informācija lietotājiem. Tā kā mēs nezinām paredzētos pielietojumus un apstrādes nosacījumus, lietotāja pienākums ir rūpīgi pārbaudīt, vai produkts ir piemērots paredzētajiem mērķiem. Tā kā uzstādīšanas vietā ir dažādi komponenti un darba apstākļi, MASTERTEC nevar sniegt nekādas garantijas par darba rezultātu. Prasības, kas izriet no jebkādām tiesiskajām attiecībām, var tikt atzītas tikai tīša nodoma vai rupjas nolaidības gadījumā, neatkarīgi no šeit sniegtajiem apgalvojumiem vai mutiski sniegtajiem padomiem. Šādā gadījumā lietotājam ir jāpierāda, ka viņš ir savlaicīgi rakstiski sniedzis MASTERTEC visu nepieciešamo informāciju, lai pareizi novērtētu uzstādīšanas situāciju. Atkarībā no nepieciešamajām produkta specifikācijām vai turpmākām izmaiņām. Sniedzot šo informāciju, MASTERTEC neplāno pārkāpt trešo personu tiesības. Katrā gadījumā ir piemērojama jaunākā datu lapa. Tiek piemēroti mūsu attiecīgie pārdošanas un piegādes noteikumi un nosacījumi.

Iepriekšējās datu lapas vairs nav derīgas

Drukāt datumu 30.06.2024