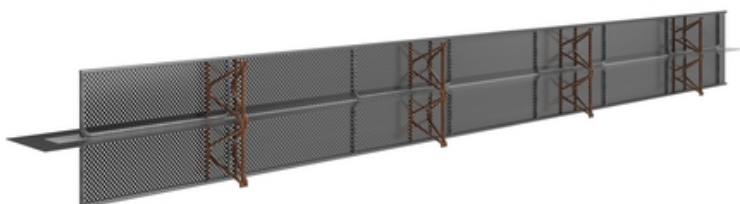


Datu lapa

ABS Blīvējuma loksne 400, pastiprināta (V)-gruba

Šuvju elements sienu un pamatnes veidņiem | Rough joint
kategorija - pastiprināta versija | E izmērs 310 - 400 mm



[Rādīt produktu](#)





raksta numurs:	070291V
rakstu grupa:	207 - Dichtblech Abschalelemente (S+V)
GTIN:	4251689512896
muitas tarifa numurs:	73269098
iepakošanas vienība:	dators
pārdošanas daudzums vienība:	2.5 m
svars uz:	dators = 31.3 kg
materiāls:	St 37, cinkots Īpašais pārklājums: polimēra plastmasa, pastiprināta ar audumu
krāsa:	melns
Blīvējuma plāksnes garums:	2,50 m
Blīvējuma plāksnes augstums:	160 mm
Platas perforētas restes:	310 - 400 mm
Testa sertifikāts / atļauja:	Eiropas tehniskais novērtējums Vācijas Būvniecības tehnoloģiju institūts (DIBt), Berlīne Vispārējās būvvaldes testa sertifikāts MFPA Leipciga
Piemērotas ūdens maiņas zonas:	Jā
Atbilst:	A izmantošanas klase 1. un 2. slodzes klasei saskaņā ar WU vadlīnijām.
Iepakojums:	uz vienreizlietojamiem paliktņiem, Pieejami atsevišķi, ieskaitot divas spaiļes/elementu.
Satur vielas, kas iekļautas SVHC sarakstā, vai to proporcionālais svars $\geq 0,1$ %:	Nē
Izstrādājums atbilst REACH:	Jā



termiskā pielietojuma joma:	- 20°C līdz 90°C
ūdensnecaurlaidība:	līdz maks. 2,0 bāriem (20 m ūdens kolonnā)
glabāšana:	Uzglabāt nebojātā un neatvērtā oriģinālajā iepakojumā sausā vietā, prom no tiešiem saules stariem.
izmešana:	Var apglabāt sadzīves atkritumu apglabāšanas vietās saskaņā ar vietējiem atkritumu apglabāšanas noteikumiem.

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.

Kalpošanas laiks

Ēku kalpošanas laiks ir paredzēts 50 gadiem, līdz ar to arī uzstādītie izstrādājumi. Tomēr to var saīsināt ārējās ietekmes. Mūsu izstrādājumu paredzamais kalpošanas laiks ir ļoti atkarīgs no uzstādīšanas vietas (piemēram, zem zemes, mitrā vidē, atklātā jūrā u. c.). Ietekme ir arī tādām ārējām ietekmēm kā ķīmiskā slodze (skābes, agresīvi mediji, ūdens šķīdumi, rūpnieciskie notekūdeņi, eļļas u. c.) un apkārtējās vides/darbības temperatūra. Galu galā nevar sniegt vispārīgus apgalvojumus par MASTERTEC izstrādājumu garantēto kalpošanas laiku, jo tas ir atkarīgs no daudziem parametriem (lietošanas, vides ietekmes, uzstādīšanas prasībām, drošības noteikumiem u. c.). Lai nodrošinātu drošu ekspluatāciju, mēs iesakām veikt nepārtrauktu izstrādājumu testēšanu, kas ir daļa no ekspluatācijas un tehniskās apkopes rokasgrāmatas, kuru klients sagatavo saskaņā ar drošības prasībām.

Norāde par tiesību aktiem

Tehniskā informācija atspoguļo mūsu pašreizējās zināšanas par ABS Blīvējuma loksne 400, pastiprināta (V)-gruba. 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 jebkādam 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



MASTERTEC

SPECIAL ARTICLES FOR REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION

pārdošanas un piegādes noteikumi un nosacījumi.

Iepriekšējās datu lapas vairs nav derīgas

Drukāt datumu 27.09.2024 , pēdējo reizi mainīts 12.07.2024

Page 5 of 5

HYDROPHILIC WATERSTOP · JOINT SHEET METAL · INJECTION HOSES | CONSTRUCTION CHEMISTRY · SERVICE DUCTS · LIGHTNING PROTECTION · FORMWORK ACCESSORIES

MASTERTEC GmbH & Co. KG
Gewerbegebiet Unterhaid
Im Maintal 13
D-96173 Oberhaid
Ust.-Id.Nr.: DE 812533130

Tel.: +49 (0) 9503 5047-0
Mail: info@mastertec.eu
www.mastertec.eu
EORI-Nr.: DE 4774124

Kommanditgesellschaft:
HRA 9888, Sitz Oberhaid
Komplementär: BBV Bau-
Vertriebs-Verwaltungs GmbH,
HRB 3636 Sitz Oberhaid
Amtsgericht Bamberg

Managing directors:
Rainer Kropfelder
Dipl.-Kffr. Gabriele Kropfelder
Felix Kropfelder, B. Eng.
Jakob Kropfelder, B. Sc.

Bank details:
Sparkasse Bamberg
IBAN: DE24 7705 0000 0810 3458 84
BIC: BYLADEM1 SKB