



MASTERTEC

SPECIAL ARTICLES FOR REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION

Лист с данни

Монтажни плочи R1-10 mm

Опори за статични натоварвания

[Покажи продукта](#)



Page 1 of 4

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



MASTERTEC

SPECIAL ARTICLES FOR REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION

номер на статията:	060300
група артикули:	642 - Baulager R1
GTIN:	4251689540004
номер на митническата тарифа:	40082190
опаковъчна единица:	компютър
продажба на количество единица:	1.2 qm
тегло на:	компютър = 18 kg
материал:	Смесен полимер NR-SBR
цвет:	черен
Удължение при скъсване:	
Дебелина на материала:	10 мм
термичен обхват на приложение:	-25 °C до 70 °C
Размери:	1200 x 1000 мм

Основа

Всички размери и информация в този лист с данни отразяват резултатите от проведените лабораторни тестове. Възможни са отклонения от стойностите, определени от нас в лабораторни условия, поради условия на околната среда и експлоатация извън нашия контрол. Данните в този информационен лист се отнасят само за доставения от нас продукт. Данните за продукта съответстват само на спецификациите в Германия. Възможните отклонения от спецификациите в отделните страни не са взети предвид тук.

Експлоатационен живот

Експлоатационният живот на сградите е предвиден за 50 години, а оттам и на продуктите, които се монтират. Този срок обаче може да бъде съкратен от външни въздействия. Очакваният експлоатационен живот на нашите продукти зависи до голяма степен от мястото на инсталиране (напр. подземен монтаж, влажна среда, в открито море и т.н.). Влияние оказват и външните фактори, като например химическото натоварване (киселини, агресивни среди, водни разтвори, промишлени отпадъчни води, масла и т.н.) и температурата на околната среда/работата. В крайна сметка не може да се направи общо изявление за гарантирания експлоатационен живот на продуктите MASTERTEC, тъй като това зависи от много параметри (употреба, влияния на околната среда, изисквания за монтаж, правила за безопасност и т.н.). За да се гарантира безопасна експлоатация, препоръчваме непрекъснато изпитване на продуктите като част от ръководството за експлоатация и поддръжка, което трябва да бъде изготвено от клиента в съответствие с изискванията за безопасност.

Посочване на закона

Техническата информация отразява текущите ни познания за Монтажни плочи R1-10 mm. Той е предназначен само за информация на потребителите. Тъй като не познаваме предвидените приложения и условия на обработка, отговорност на потребителя е да провери внимателно дали продуктът е подходящ за предвидените цели. Поради различните компоненти на мястото на инсталиране и условията на работа там, MASTERTEC не може да предостави каквато и да е гаранция за резултата



от работата. Искове, произтичащи от някакви правни отношения, могат да бъдат признати само в случай на умисъл или груба небрежност, независимо от направените тук изявления или устно предоставени съвети. В този случай потребителят трябва да докаже, че своевременно е предоставил на MASTERTEC в писмен вид цялата информация, необходима за правилна оценка на ситуацията при монтажа. В зависимост от необходимите продуктови спецификации или допълнителни разработки. Предоставяйки тази информация, MASTERTEC не възнамерява да нарушава правата на трети лица. Във всеки отделен случай се прилага последният информационен лист. Прилагат се нашите съответни условия за продажба и доставка.

Предидните информационни листове вече не са валидни

Дата на отпечатване 23.07.2024 , последно променен 24.03.2022