

Podatkovni list

Trak za notranje gradbene spoje A 24

Notranji PVC trak za gradbene spoje v skladu s tovarniškim standardom PVC

[Prikaži izdelek](#)





številka izdelka:	080510
skupina člankov:	211 - PVC Fugenband und Dichtungsrohr
GTIN:	4251689513428
številka carinske tarife:	39162000
pakirna enota:	Roll
prodajna količina enota:	25 m
teža na:	Roll = 30 kg
material:	PVC-P NB (ni združljiv z bitumnom)
barva:	črna
Dolžina zvitka:	25 m
Širina spojnega traku (a):	240 mm
Širina razširitvenega dela (b):	80 mm
Debelina razširitve del (c):	3,5 mm
Zunanja debelina (d):	2,5 mm
Trdota po Shoreovi lestvici A:	72 ± 5°, v skladu z DIN 53505
Podaljšek pri pretrgu:	Vsaj ≥ 275 % v skladu s standardom DIN EN ISO 527-2
Odpornost na trganje:	Vsaj ≥ 10 N/mm ² , v skladu s standardom DIN EN ISO 527-2
Varnostni vidik:	Trak za spoje v skladu s tovarniškim standardom za PVC ne vsebuje nobenih nevarnih snovi ter je popolnoma neproblematičen za ravnanje in obdelavo. Po našem najboljšem vedenju ne vsebuje nobenih snovi, ki bi lahko poškodovale podtalnico ali povzročile zdravstvene težave ali alergije pri uporabniku. Kljub temu priporočamo, da med predelavo poskrbite za ustrezno higieno in si pred uživanjem vedno umijte roke
Vsebuje snovi s seznama SVHC ali sorazmerno maso ≥0,1 %:	Ne



Izdelek je skluden z uredbo

Ja

REACH:

shranjevanje:

Shranjujte v nepoškodovani in neodprti originalni embalaži na suhem mestu, stran od neposredne sončne svetlobe.

odstranjevanje:

Lahko se odstrani na odlagališčih gospodinjskih odpadkov v skladu z lokalnimi predpisi o odstranjevanju odpadkov.

Osnova

Vse dimenzije in informacije v tem podatkovnem listu se nanašajo na rezultate opravljenih laboratorijskih testov. Odstopanja od vrednosti, ki smo jih določili v laboratorijskih pogojih, so mogoča zaradi okoljskih in obratovalnih pogojev, na katere nimamo vpliva. Podatki v tem podatkovnem listu veljajo samo za izdelek, ki smo ga dobavili. Podatki o izdelku ustrezajo samo specifikacijam v Nemčiji. Morebitna odstopanja od specifikacij v posameznih državah tukaj niso upoštevana.

Življenjska doba

Življenjska doba stavb je predvidena za 50 let, zato tudi vgrajeni izdelki. Vendar jo lahko skrajšajo zunanji vplivi. Pričakovana življenjska doba naših izdelkov je zelo odvisna od mesta vgradnje (npr. podzemna vgradnja, vlažno okolje, morje itd.). Vpliv imajo tudi zunanji vplivi, kot so kemične obremenitve (kisline, agresivni mediji, vodne raztopine, industrijske odpadne vode, olja itd.) in temperature okolja/delovne temperature. Na koncu ni mogoče podati splošne izjave o zagotavljeni življenjski dobi izdelkov MASTERTEC, saj je ta odvisna od številnih parametrov (uporaba, vplivi okolja, zahteve za namestitve, varnostni predpisi itd.) Za zagotovitev varnega delovanja priporočamo stalno testiranje izdelkov kot del priročnika za obratovanje in vzdrževanje, ki ga pripravi stranka v skladu z varnostnimi zahtevami.

Navedba prava

Tehnične informacije odražajo naše trenutno znanje o Trak za notranje gradbene spoje A 24. Namenjen je le kot informacija za uporabnike. Ker ne poznamo predvidenih načinov uporabe in pogojev obdelave, mora uporabnik skrbno preveriti, ali je izdelek primeren za predvidene namene. Zaradi različnih sestavnih delov na mestu vgradnje in tamkajšnjih delovnih pogojev družba MASTERTEC ne more dati nikakršnega jamstva za rezultat dela. Zahtevki, ki izhajajo iz kakršnega koli pravnega razmerja, se lahko priznajo le v primeru namernega dejanja ali hude malomarnosti, ne glede na tukaj navedene izjave ali ustne nasvete. V tem primeru mora uporabnik dokazati, da je podjetju MASTERTEC pisno posredoval vse informacije, ki so potrebne za pravilno in pravočasno oceno stanja vgradnje. V skladu s potrebnimi specifikacijami izdelka ali nadaljnjim razvojem. Z zagotavljanjem teh informacij družba MASTERTEC ne namerava kršiti pravic tretjih oseb. V vsakem primeru velja najnovejši podatkovni list. Veljajo naši ustrezni prodajni in dobavni pogoji.



MASTERTEC

SPECIAL ARTICLES FOR REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION

Prejšnji podatkovni listi niso več veljavni

Natisni datum 25.08.2024 , zadnjič spremenjeno 24.03.2022

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