

## Duomenų lapas

### RONDO RO Sieninė apykaklė 200 tipo pagrindas

Vamzdžių, kurių išorinis skersmuo 200 mm, pvz., KG vamzdis DN200, sandarinimas



[Rodyti produktą](#)





straipsnio numeris:	090990
straipsnių grupė:	402 - Rondo Typ Base
GTIN:	4251689517648
muitinės tarifo numeris:	40169300
pakavimo įrenginys:	kompiuteris
pardavimo kiekio vienetas:	1 Stk
svoris už:	kompiuteris = 0.2 kg
medžiaga:	TPE - termoplastinis elastomeras
spalva:	žalias
Tankis:	apie 1,17 kg/dm <sup>3</sup>
Kietumas:	apie 55 ± 5 Shore A
Atsparumas plyšimui:	apie 6,5 N/mm <sup>2</sup>
Pailgėjimas pertrūkio metu:	apie 380 proc.
Šiluminis taikymo diapazonas:	approx. -30°C up to +70°C
Bandymo sertifikatas ir (arba) leidimai:	Bandymo ataskaita MFPA Leipcigas Nr.: PB 5.1 / 14-070-3  JGS bandymas MPA Braunšveigas (1200/442/15e) - Pan nuo 2015 10 28  Atsparumas šarmams MPA Braunšveigas (1200/642/15b) - Pan v. 2016 01 26  Atsparumas radonui IAF-Radioecology GmbH 200306-02

Stabilumas: pvz.  
praskiestos rūgštys  
Praskiesti šarmai  
Skystas mėšlas ir srutos  
siloso filtratas  
Fermentacijos tirščiai  
Aliejus ir bitumas  
Radonas  
metano dujos  
Ozonas  
Betoną veikiantys skysčiai  
Kiti atsparumai pagal pageidavimą

Sudėtyje yra medžiagų,  
įtrauktų į SVHC sąrašą, arba  
proporcingas svoris  $\geq 0,1$  %:

Ne

Produktas atitinka REACH  
reglamento reikalavimus:

Taip

vandens slėgio  
sandarumas:

7 barai

saugykla:

Laikykite sausoje vietoje, atokiau nuo tiesioginių saulės  
spindulių

šalinimas:

Gali būti šalinamas buitinių atliekų šalinimo aikštelėse  
laikantis vietinių atliekų šalinimo taisyklių.

## Pagrindas

Visi šiame duomenų lape pateikti matmenys ir informacija atspindi atliktų laboratorinių bandymų rezultatus. Nukrypimai nuo mūsų laboratorinėmis sąlygomis nustatytų verčių galimi dėl aplinkos ir eksploataavimo sąlygų, kurių mes negalime kontroliuoti. Šiame duomenų lape pateikti duomenys taikomi tik mūsų pristatytam gaminiui. Gaminio duomenys atitinka tik Vokietijoje galiojančias specifikacijas. Čia neatsižvelgiama į galimus šalies specifikacijų nuokrypius.

## Tarnavimo laikas

Pastatų eksploatacijos trukmė yra 50 metų, todėl ir įrengti gaminiai taip pat turi būti eksploatuojami. Tačiau šį laikotarpį gali sutrumpinti išoriniai veiksniai. Numatomas mūsų gaminių tarnavimo laikas labai priklauso nuo įrengimo vietos (pvz., požeminis įrengimas, drėgna aplinka, atviroje jūroje ir t. t.). Išoriniai veiksniai, tokie kaip cheminė apkrova (rūgštys, agresyvios terpės, vandeniniai tirpalai, pramoninės nuotekos, alyvos ir t. t.) ir aplinkos / darbo temperatūra, taip pat turi įtakos. Galiausiai, negalima pateikti bendro teiginio apie garantuotą MASTERTEC gaminių tarnavimo laiką, nes tai priklauso nuo daugelio parametų (naudojimo, aplinkos poveikio, montavimo reikalavimų, saugos taisyklių ir t. t.). Siekiant užtikrinti saugų eksploatavimą, rekomenduojame atlikti nuolatinius gaminių bandymus, kurie yra eksploatacijos ir techninės priežiūros vadovo, kurį pagal saugos reikalavimus turi parengti klientas, dalis.

## Teisės nurodymas

Techninė informacija atspindi mūsų dabartines žinias apie RONDO RO Sieninė apykaklė 200 tipo pagrindas. Jis skirtas tik kaip informacija naudotojams. Kadangi mes nežinome numatomų naudojimo ir apdorojimo sąlygų, naudotojas privalo atidžiai patikrinti, ar gaminys tinka numatytiems tikslams. Dėl montavimo vietoje esančių skirtingų komponentų ir ten esančių darbo sąlygų MASTERTEC negali suteikti jokios garantijos dėl darbo rezultato. Iš bet kokių teisinių santykių kylančios pretenzijos gali būti pripažįstamos tik tyčios ar didelio neatsargumo atveju, nepriklausomai nuo čia pateiktų teiginių ar žodžiu duotų patarimų. Tokiu atveju naudotojas turi įrodyti, kad jis laiku raštu pateikė MASTERTEC visą informaciją, reikalingą teisingai įvertinti montavimo situaciją. Atsižvelgiant į būtinas gaminio specifikacijas arba tolesnę plėtrą. Pateikdama šią informaciją MASTERTEC neketina pažeisti



trečiųjų šalių teisių. Kiekvienu atveju taikomas naujausias duomenų lapas. Taikomos atitinkamos mūsų pardavimo ir pristatymo sąlygos.

## **Ankstesni duomenų lapai nebegalioja**

Spausdinimo data 28.09.2024 , paskutinį kartą keista 29.09.2022