

# Datenblatt

## ActiveRing maxi

Außenabdichtung für Rohre AD 38 bis 42 mm z.B.  
Faserzementmuerstärken



[Direkt zum Produkt](#)



Produktvideo in weiteren  
Sprachen



Artikelnummer:	047250
GTIN:	4251689538513
Zolltarifnummer:	39269097
Verpackungseinheit:	Beut
Verkaufsmengeneinheit:	250 Stk
Gewicht je:	Beut = 2.5 kg
Material:	TPE - Thermoplastisches Elastomer
Farbe:	rot
Oberfläche:	glatt
Volumenvergrößerung:	bis 100 % , in Normalwasser (pH 7)
Härte:	40-50 Shore A DIN 53505-A
Dehnung:	bis 300 % DIN 53571
Prüfzeugnis / Zulassungen:	Prüfbericht MFPA Leipzig Nr.: PB P 5.1/16-501-1
	JGS-Prüfung MPA Braunschweig (1200/442/15d) – Pan v. 28.10.2015
Beständigkeiten:	z.B. verdünnte Säuren und Laugen, Seewasser, Methangas, Radon, Gülle u. Jauche, Gärungsmaische u. Biogas, Betonalkalität, Mineralöle, Treibstoffe (Benzin, Diesel, Kerosin)
Verpackung:	250 Stück/Beutel
Thermischer Anwendungsbereich:	ca. -30° C bis +60° C
Druckwasserdichtigkeit:	bis max. 8 bar ( 80 m Wassersäule )
Lagerung:	In unbeschädigter und ungeöffneter Originalverpackung trocken und vor direktem Sonnenlicht geschützt lagern
Entsorgung:	Kann unter Beachtung der örtlichen Abfallentsorgungsbestimmungen auf Hausmülldeponien oder Müllverbrennungsanlagen entsorgt werden



# MASTERTEC

SPEZIALARTIKEL FÜR DEN STAHLBETONBAU

Abmessungen:

Querschnitt 10 x 5 mm

Durchmesser 33 mm

---

**Grundlagen:**

Alle Maße und Angaben in diesem Datenblatt entsprechen den Ergebnissen aus den durchgeführten Labortests. Festgestellte Abweichungen zu den von uns in einer Laborumgebung ermittelten Werten sind aufgrund von nicht von uns beeinflussbaren Umweltbedingungen und Einsatzbedingungen möglich. Die Daten in diesem Datenblatt sind nur für das von uns ausgelieferte Produkt gültig. Mögliche länderspezifische Abweichungen sind hier nicht berücksichtigt.

**Rechtshinweise:**

Die technische Information beschreibt den aktuellen Stand unseres Wissens über ActiveRing maxi. Sie soll nur mögliche Anwender informieren. Da wir die vorgesehenen Anwendungen und Verarbeitungsbedingungen nicht kennen, obliegt es dem Anwender, das Produkt sorgfältig auf seine Eignung für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Wegen der unterschiedlichen Komponenten am Einsatzort und den dort vorliegenden Arbeitsbedingungen kann durch MASTERTEC keinerlei Gewährleistung für das Arbeitsergebnis übernommen werden. Eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, unabhängig von den hier getätigten Aussagen oder einer mündlichen Beratung, kann nur bei Vorliegen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit in Betracht gezogen werden. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich, alle zur fachgerechten Beurteilung der Einbausituation notwendigen Informationen, rechtzeitig an MASTERTEC übermittelt hat. Notwendige Produktspezifikationen oder Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. MASTERTEC beabsichtigt nicht mit dieser Information fremde Rechte zu verletzen. Es gilt das jeweils neueste Datenblatt. Es gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

**Vorherige Datenblätter verlieren ihre Gültigkeit.**

Stand: 30.12.2020