

## Technisches Datenblatt



### Haltbarkeit und Lagerung:

unbegrenzt haltbar bei trockener und dunkler Lagerung bei normaler Luftfeuchtigkeit und Raumtemperatur

### Artikelnummer, Gebinde und Verpackungseinheiten

Art.-Nr.	Gebinde	VPE
07001	250 g Dose	24
07002	500 g Dose	18
07004	5 kg Eimer	einzel

## Dichtungs- und Muffenkitt

### Vorteile u. Eigenschaften

- zähelastisch
- leicht knetbar
- starke Klebkraft ohne zu verhärten
- zuverlässig sicher
- Temperaturbereich: -10°C bis +100°C
- Farbe: rot

### Anwendungsgebiete

Kitt mit starker Klebkraft für Wasch- und Klosettbecken sowie Kanalisationsanlagen oder Muffen an erdverlegten Leitungen

### Prüfungen und Freigaben

./.

### Anwendung

Mit sauberen Händen, die „Knetmasse“ in die gewünschte Form modellieren. Die abzudichtenden Gegenstände, wie Muffen, Kanal und Rohrleitung, auch Rohrdurchführungen im Erdreich, sollten frei von Schmutz, Fett und festen Rückständen sein. Durch das Einmassieren und der hohen Klebkraft werden gegen nicht drückendes Wasser gute Dichtergebnisse erzielt.

**Nicht an Marmor oder anderen Naturstein verwenden!**

### Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind.

Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

### Sicherheit und Gesundheit

Siehe Sicherheitsdatenblatt