# **PRODUKTDATENBLATT**ProOne Dichtmanschette

Letzte Überarbeitung: November 2023



# Produktbeschreibung

Zur sicheren, flexiblen und wasserundurchlässigen Abdichtung von Rohrdurchdringungen.

# Produkteigenschaften

- · Rissüberbrückend und flexibel
- Wasserundurchlässig
- Alkalibeständig
- · Geprüft mit ProOne Systemkomponenten

### Anwendungsgebiete

Zur sicheren, flexiblen und wasserundurchlässigen Abdichtung von Rohrdurchdringungen im Verbund mit Bekleidungen und Belägen aus Fliesen und Platten. In Kombination mit ProOne Flächendicht.

#### Geeignete Untergründe

Bitte Produktdatenblätter von ProOne Flächendicht beachten.

### Vorbereitung der Untergründe

Der Untergrund muss sauber, trocken, fest, tragfähig, formbeständig, rissfrei sowie frei von haftungsmindernden Stoffen und gemäß den Regeln der Technik vorbereitet sein. Es gelten die einschlägigen Normen, Richtlinien, Empfehlungen sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik.

Bitte Produktdatenblätter entsprechender ProOne Produkte für die Untergrundvorbereitung beachten.

### Verarbeitung

ProOne Dichtmanschette im Bereich von Rohrdurchführungen über das Rohrende stülpen und mit einem im System geprüften Produkt zur Verklebung von Formteilen und einer Zahnkelle (3 mm oder 4 mm Zahnung) auf den vorbereiteten Untergrund aufkämmen. Die Dichtmanschette in die frische Kleberschicht einlegen und andrücken, sodass der Dichtkleber an den Seiten herausquillt und Lufteinschlüsse vermieden werden. Unebenheiten glätten. Den Bereich der Dehnzone sorgfältig mit einem Pinsel überarbeiten. Randbereiche der Dichtmanschette ebenfalls mit dem Dichtkleber überarbeiten. Auf dem Untergrund verklebte Formteile im Anschluss zweifach und vollflächig über den Rand hinaus mit ProOne Flächendicht überarbeiten.

# Allgemeine Hinweise für die Verarbeitung von Flüssigabdichtungen in Kombination mit Formteilen

Den Dichtkleber immer 10 mm breiter als das Formteil auftragen. Überlappungen zweier Formteile müssen mind. 50 mm betragen. Die Verklebung von Formteilen erfolgt vollflächig, hohlraumfrei und ohne Lufteinschlüsse.

Bitte Datenblätter entsprechender ProOne Produkte beachten.

### Werkzeuge

Lammfell- oder Schaumstoffroller, Zahnkelle mit Sägezahnung, Glättkelle. Werkzeuge unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

### Sicherheitshinweise

Maßnahmen zum Unfall- und Gesundheitsschutz, die sich aus dem Sicherheitsdatenblatt und der Kennzeichnung ergeben, sind zu beachten! Bitte beachten Sie hierzu die Sicherheitsdatenblätter zugehöriger Systemprodukte.

### **Technische Daten**

Abmessungen	Ca. 120 x 120 mm
Verarbeitungs- temperatur	Abhängig vom Systemprodukt
Lagerung	Im ungeöffneten Originalgebinde trocken auf Palette lagern

### Liefergrößen

Lieferform	Gebinde/ Palette
Karton à 25 Stück	168 Kartons

### Gesundheit und Sicherheit

Die Sicherheitsdatenblätter des Produktes müssen vor Gebrauch gelesen und verstanden werden. Sie sind auf Anfrage und über die Webseiten erhältlich.

# Garantie und Gewährleistung

ProOne garantiert, dass seine Produkte innerhalb der Haltbarkeit den aufgeführten Spezifikationen entsprechen.

Haftungsausschluss

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen dienen der Information unserer Kunden. Die Informationen sind nur als Richtlinie gedacht und sollten nicht als Garantie oder Qualitätsspezifikation angesehen werden. Wir haften nicht für Schäden (direkt oder indirekt), die sich aus der Verwendung des in diesem Dokument beschriebenen Produkts ergeben. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, alle notwendigen Tests durchzuführen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die Art der Anwendung geeignet ist. Wir haben keinen Einfluss auf die Art der Anwendung des Produkts und die Bedingungen bei Lagerung und Transport. Wir übernehmen keine Haftung für das mögliche Vorhandensein von (Satz-)Fehlern und Auslassungen. Mit diesem Dokument werden frühere Versionen ungültig.