

## PROMASTOP®-Systemkitt-N

Einkomponenten-Brandschutzsystemmasse, intumeszierend



### Merkmale

- für PROMASTOP®-Modulstein, -Modulstopfen und Systemschaum
- gute Haftung auf den Bauteilen
- direkt aus der Kartusche verarbeitbar
- die Oberfläche kann mit Wasser geglättet werden
- Aushärtung erfolgt durch Luftzufuhr

0042506

### Produktbeschreibung

PROMASTOP®-Systemkitt-N ist eine gebrauchsfertige Einkomponenten-Brandschutzdichtungsmasse. Das Material schäumt im Brandfall auf und bildet einen wärmedämmenden Schaum, der die Ausbreitung von Feuer und Rauch in andere Brandabschnitte verhindert.

### Anwendungsgebiete

Mit PROMASTOP®-Systemkitt-N werden alle Fugen und Spalten sowie Zwickel bei Kabeln und Kabelbündeln der Abschottungen für Rohre und Kabel mit PROMASTOP®-Modulsteinen und -Modulstopfen verschlossen.

Der allgemeine bauaufsichtliche Nachweis der Brandschutzkonstruktion ist zu beachten.

### Besondere Hinweise:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage oder im Download-Center unter [www.promat.com/de-de/brandschutz](http://www.promat.com/de-de/brandschutz).

### Ergänzende Promat-Produkte

- PROMASTOP®-Modulstein
- PROMASTOP®-Modulstopfen
- PROMASTOP®-Modulschale

### Produktnachweis

ABZ

Nr. Z-19.11-1624



### Technische Daten und Eigenschaften

Brandverhalten	normalentflammbar B2 (DIN 4102), schwer entflammbar B1 (DIN 4102) in Fugen zwischen mineralischen Baustoffen
Farbe	rotbraun
Rohdichte	≈ 1,3 - 1,5 g/ml
Konsistenz	pastös
VOC-Gehalt	< 13 g/l
SVHC-Gehalt	enthält keine besorgniserregenden Stoffe im Mengenanteil ≥ 0,1%, gemäß REACH-Verordnung

### Transport/Lagerung

Lagerung	trocken, nur in Originalverpackung +5°C bis +30°C
Lagerbeständigkeit	12 Monate haltbar

### Lieferform

Verkaufseinheit	gebrauchsfertige Masse
Änderungen vorbehalten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Karton, Inhalt: 12 Kartuschen à 310 ml</li> </ul>

Technische Daten beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Mittelwerte aus der Produktion und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen und (ggf. angegebenen) Toleranzen. Für die Produkte liegen, soweit erforderlich, die allgemeinen bauaufsichtlichen Nachweise vor. Sie sind zu beachten, auch wenn sie nicht genannt werden. Die Hinweise auf den Produkten oder deren Verpackungen sowie die Sicherheitsdatenblätter, die bei uns angefordert werden können, sind zu beachten.