

**PROMASEAL®-S**

Brandschutzsilikon

**Merkmale**

- mit ca. 25 % Bewegung in Brandversuch positiv geprüft
- versprödungsfest, alterungs- und witterungsbeständig
- unempfindlich gegen Chemikalien
- quillt durch diverse Lösungsmittel, Schmiermittel, Öle und Treibstoffe an, löst sich aber nicht auf

**TECHNISCHE DATEN UND EIGENSCHAFTEN**

Farbe	grau
Konsistenz	pastös
Dichte	1,2 ± 0,2 g/cm <sup>3</sup>
Brandverhalten	Klasse B-s2, d0, EN 13501-1
Nutzungskategorie	Typ X

Technische Daten und Eigenschaften 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 entsprechenden Nachweise vor. Bauvorschriften im Allgemeinen, Brandschutzanforderungen im Speziellen sowie die Nachweise sind zu beachten, auch wenn sie nicht genannt werden. Die Hinweise auf den Produkten oder deren Verpackungen, die entsprechende Einbauanleitung sowie die Sicherheits(informations)datenblätter, die bei uns angefordert werden können, sind zu beachten.

**Produktbeschreibung**

PROMASEAL®-S ist ein elastisches Einkomponenten-Brandschutzsilikon. PROMASEAL®-S eignet sich durch seine Elastizität für Bewegungsfugen im Innen- und Außenbereich.

**Anwendungsbereich**

PROMASEAL®-S ist ein Brandschutzsilikon für Baufugen mit maximaler Bewegung von 25 % in Wänden bzw. 27,5 % in Decken.

**Nachweise bzw. Bewertung gemäß**

- EN 1366-4
- EN 13501-1 und EN 13501-2
- EAD 350141-00-1106 (ETA-16/0312)

**Handelsform**

- 310 ml Kartusche
- 12 Stück/Karton
- 1488 Stück/Palette

Änderungen vorbehalten.

**Lagerung**

- kühl und trocken lagern: 3 °C bis 35 °C
- in Originalgebinde mind. 12 Monate lagerfähig
- angebrochene Gebinde rasch verarbeiten

**Sicherheitshinweise**

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website [www.promat.com/de-at/brandschutz](http://www.promat.com/de-at/brandschutz)