

KBS® Foamcoat C11

KBS® Foamcoat C11

ist eine in der Hitze aufschäumende Dichtmasse

Verwendung

Brandschutz von Elektrokabeln und Rohrleitungen aus Kunststoff und Metall

Zusammensetzung

dispersionsgebundene, hochviskose Dichtmasse mit Intumeszenzwirkstoffen, Pigmenten und Hilfsstoffen. **KBS® Foamcoat C11** ist frei von Halogenen, Asbest, künstlichen Mineralfasern (KMF) und organischen Lösemitteln.

Farbe

weiß

Geruch

nass: art-typisch
trocken: geruchlos

Viskosität (Penetration)

ca. 15 mm

Dichte

ca. 1,40 g/cm³

pH-Wert

ca. 8,0

Feststoffgehalt

ca. 73 %

Verhalten in der Hitze

aus einer 1 mm dicken **KBS® Foamcoat C11**-Schicht wird ein feinsporiger Schaum von mindestens 40 mm Dicke gebildet.

Trocknungszeit

ist von Temperatur und Luftfeuchtigkeit abhängig:
eine 5 mm dicke Kittschicht ist nach ca. 14 Tagen durchgetrocknet (23°C/50% RLF)

[Alle mit ® gekennzeichneten Produkte sind Marken der Cognis Gruppe.]

Informationen hinsichtlich der Spezifikationen von Produkten bedürfen für ihre Verbindlichkeit der Bestätigung durch einen schriftlichen Kaufvertrag. Cognis übernimmt keine Haftung für die Tauglichkeit seiner Produkte zu dem vom Verwender bestimmten Zweck. Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung der Produkte und Formulierungsanleitungen sind in jedem Fall unverbindlich. Sie befreien den Verwender nicht, die Tauglichkeit der Produkte für die von ihm geplante und bezweckte Verwendung eigenverantwortlich zu testen. Cognis übernimmt keine Haftung für Risiken, die mit dem Gebrauch seiner Produkte verbunden sind, da die konkreten Bedingungen des Gebrauchs außerhalb der Kontrolle von Cognis sind. Jeder Verwender ist dafür verantwortlich, dass bei der Verwendung der Produkte alle gesetzlichen Vorschriften, einschließlich gewerblicher Schutzrechte Dritter, eingehalten werden.

Cognis GmbH, Standort Illertissen ■ Robert-Hansen-Strasse 1 ■ D-89251 Illertissen
■ Email: kbs.fireprotection@cognis.com

KBS® Foamcoat C11

Gerätereinigung	Wasser
Anwendungsgrenze	KBS® Foamcoat C11 verliert seine Intumeszenzeigenschaft im Kontakt mit Wasser; daher wird empfohlen, das Produkt ausschließlich in trockenen Innenräumen anzuwenden.
Lagertemperatur	5 bis 30°C, vor Frost schützen !
Lagerzeit	in verschlossenen Originalgebinden bei empfohlener Lagertemperatur mindestens 1 Jahr
Verpackung	Kartuschen mit 310 ml Inhalt oder Polyethylenebinde mit 5 kg oder 25 kg Inhalt

[Alle mit © gekennzeichneten Produkte sind Marken der Cognis Gruppe.]

Informationen hinsichtlich der Spezifikationen von Produkten bedürfen für ihre Verbindlichkeit der Bestätigung durch einen schriftlichen Kaufvertrag. Cognis übernimmt keine Haftung für die Tauglichkeit seiner Produkte zu dem vom Verwender bestimmten Zweck. Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung der Produkte und Formulierungsanleitungen sind in jedem Fall unverbindlich. Sie befreien den Verwender nicht, die Tauglichkeit der Produkte für die von ihm geplante und bezweckte Verwendung eigenverantwortlich zu testen. Cognis übernimmt keine Haftung für Risiken, die mit dem Gebrauch seiner Produkte verbunden sind, da die konkreten Bedingungen des Gebrauchs außerhalb der Kontrolle von Cognis sind. Jeder Verwender ist dafür verantwortlich, dass bei der Verwendung der Produkte alle gesetzlichen Vorschriften, einschließlich gewerblicher Schutzrechte Dritter, eingehalten werden.

Cognis GmbH, Standort Illertissen ■ Robert-Hansen-Strasse 1 ■ D-89251 Illertissen
■ Email: kbs.fireprotection@cognis.com