



PERFORM Kleber

Technisches Datenblatt

Produktbeschreibung und Anwendung

Der Perform Kleber gehört zur neuen Generation der MS-Polymerfugenfüllmassen, die die besten Eigenschaften der Silikon- und Polyurethanfugenfüllmassen kombinieren. Die Fugenfüllmasse härtet durch eine Reaktion mit der Luftfeuchte und gestaltet eine elastische Fuge, die Ausdehnungen bis auf +/- 20% aufnehmen kann.

Der Perform Kleber ist durchaus geruchlos, neutral und schnell härtend, er ist über streichbar und besitzt eine herausragende Klima Beständigkeit.

Der Perform Kleber wird zum Verbinden des Perform flexiblen Eindeckungsmaterials benötigt, er wird jedoch auch in der Karosseriebau-, Schiffs- und Containerindustrie eingesetzt, wo harte und langlebige Verbindungen notwendig sind. Weiterhin ist der Perform Kleber für das Fugen von Holz- und Betonböden sehr geeignet.



Physische/chemische Daten

Fugenfüllmasse:

Typ	MS-Hybridpolymer, 1-Komponente
Fungizid behandelt	Nein
Konsistenz	Pastöse, tixotropische Masse
Dichte	Etwa 1,5 kg/Liter
Haltbarkeit	Mindestens 1 Jahr in ungeöffnete Verpackung bei trockener und kühler Aufbewahrung

Verpackung

Warennummer	Farbe	Größe
2880 59 529	Schwarz	290 ml Patrone
2880 59 532	Grau	290 ml Patrone
2880 59 534	Rot	290 ml Patrone
2880 59 531	Anthrazit grau	290 ml Patrone
2880 59 536	Ziegelrot	290 ml Patrone

Verarbeitete Fugenfüllmasse:

Überstreichbar	Ja
Härte	Etwa 40 shore A
Berstwiderstand	Etwa 1,7 N/mm ²
Elastizitätsmodul	Etwa 0,6 N/mm ²
Elastizität	+/- 20 %
Elastischer Rückgang	Etwa 60 %
Beständigkeit	Temperatur: Etwa -40 °C bis auf +90 °C Klimatische Alterung: Gut Gute Beständigkeit gegen Wasser, Seewasser, aliphatische Lösemittel, Bitumen, Teer, Öl, Fett, verdünnte anorganische Säuren und Basen. Keine Beständigkeit gegen konzentrierte Säuren und chlorierte Lösemittel.