

MERKBLATT

Bei der Verarbeitung von Fugendichtstoffen ist in beinahe allen Fällen das Auftragen einer Haftgrundierung erforderlich. Die in jedem Fall auszuwählende Haftgrundierung richtet sich dabei sowohl nach der Art der Oberfläche, auf welche der Dichtstoff aufgebracht werden soll, als auch nach dem Dichtstofftyp selbst. Damit die jeweils am besten geeignete Haftgrundierung eingesetzt wird, enthält dieses Merkblatt eine Übersicht über die technischen Merkmale der einzelnen Haftgrundierungen und eine Anwendungstabelle bezüglich Untergrund und Dichtstoff.

Bei Oberflächenbeschichtungen müssen Vorversuche durchgeführt werden!

Technische Angaben

Primer	Basis	Farbe	Dichte	Konsistenz
Naturstein 73NS	1K-Alkylsilan	klar	0.80	dünnflüssig
Metall 51T	1K-Alkylsilan	klar	0.80	dünnflüssig
Beton 4031	1K-Kunstharz	gelblich	1.03	mittelviskos
Kunststoff	1K-Kunstharz	transp. – gelblich	1.00-1.03	leichtviskos
Primer P100	1K-Polyurethan	gelblich	1.00	mittelviskos

Verarbeitung

Arbeitsvorbereitung Vorstreichen entbindet nicht vom Reinigen. Rauhe Oberfläche entstauben (abbürsten etc.), glatte Flächen mit Acetonreiniger säubern. Die Haftflächen müssen trocken sein.

Verarbeitung Mittels sauberem Pinsel oder bei glatten Flächen mit ungefärbtem Krepppapier. Saugende Untergründe satt einstreichen.

Ablüftzeit

73NS	ca. 5-10 min.	Bei Marmor unbedingt Primer verwenden
51T	ca. 5-10 min.	Ist auch als Reinigungsprimer zu verstehen
Kunststoff	10-20 min.	sehr dünn auftragen!!!
4031	ca. 20-30 min.	optimale Ergebnisse werden erzielt, wenn der trockene Voranstrich einen geschlossenen, glänzenden Film zeigt
P100	ca. 30 min.	nur für Butylband geeignet

- Im Normalklima nach DIN 50014-23/50-2
- Bei feuchter und kühler Witterung werden die Ablüftungszeiten länger

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischer Erfahrung. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Im übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.