

TECHNISCHE INFORMATION

BEST-Primer K

Beschreibung

BEST-Primer K ist ein lösungsmittelhaltiger Haftvermittler zur Vorbehandlung von Glas, Keramik, Kunststoffen und Metallen mit anschließender Verklebung mittels eines **BEST-KL** Klebstoffes (UVA-lichthärtender Klebstoff auf Epoxidharzbasis). **BEST-Primer K** besteht zu 99% aus einem FCKW- und CKW- freien Trägermittel und dem eigentlichen Vorbehandlungsmittel.

Anwendung

BEST-Primer K ist ein Haftungsvermittler, welcher in Verbindung mit allen **BEST-KL** Klebstoffen eingesetzt werden kann. Er dient zur Vorbehandlung von Klebeflächen aus Glas, Keramik, Kunststoffen und Metallen. Die Klebung erhält durch die Vorbehandlung mit **BEST-Primer K** eine bessere Festigkeit, Wärme- und Chemikalienbeständigkeit als ohne Vorbehandlung. Der Grad der Verbesserung der Haltbarkeit der Klebung ist abhängig vom Material, dem Fügspalt und vielen anderen Klebebedingungen. Um die Wirksamkeit des Primers zu überprüfen, raten wir zu eigenen Klebeversuchen.

Gebrauchsanleitung

BEST-Primer K wird auf die zu verklebende Oberfläche mittels Tauchen, Sprühen oder Pinseln aufgetragen. Nach ca. 5-10 Minuten ist eine vollständige Ablüftung des Trägermittels erfolgt. Erst dann kann der Klebstoff aufgetragen und die Montage der zu verklebenden Teile durchgeführt werden. Die Verklebung muß innerhalb von 24 Stunden nach dem eigentlichen Primerauftrag erfolgen.

Aushärtecharakteristik

Bei allem **BEST-KL** Klebstoffen wird nach 20 bis 60 Sekunden Belichtung mit einer Lichtquelle mit geeigneter Lichtintensität und Wellenlänge Handfestigkeit erreicht.

Lagerung

Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren. Die Lagerfähigkeit beträgt bei Raumtemperatur 1 Jahr im ungeöffneten Originalgebinde.

Arbeits- und Gesundheitsschutz

Leicht entzündlich, VbF A1, gesundheitsschädlich beim Einatmen und Verschlucken. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen vermeiden. Darf nicht in das Abwasser gelangen. Für gute Raumbelüftung sorgen. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben, im Besonderen die Vorschläge zur Verarbeitung und Verwendung der Produkte der BEST-Klebstoffe GmbH & Co. KG basieren auf unseren neuesten Kenntnissen und Erfahrungen. Da die zu verklebenden Materialien aber sehr unterschiedlich sein können, und wir auch keinen Einfluss auf die Arbeitsbedingungen haben, empfehlen wir unbedingt, ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung der Produkte zu bestätigen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus der mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit nachgewiesen werden kann. Wir behalten uns Änderungen, welche dem technischen Fortschritt dienen, vor.

Revision: 060312

Revisionsdatum: 06.03.2012