

## HYLOFIX 10

Schnell aushärtendes Epoxidkitt

### Beschreibung:

HYLO® FIX10 ist ein schnell aushärtendes(10 Minuten), zweiteiliges Epoxidkitt, speziell formuliert für die Verklebung einer Vielzahl von Substraten. Das Material kann leicht von Hand vermischt werden und kann in ausgehärtetem Zustand geschmiegelt, gebohrt, gefüllt oder maschinell bearbeitet werden. Sollte eine längere Bearbeitungszeit erforderlich sein konsultieren Sie bitte unser Datenblatt für Hylofix 40.

### Typische Eigenschaften:

<b>Farbe (in vermischem Zustand)</b>	hellgrau
<b>Handfeste Aushärtungszeit</b>	4 Min
<b>Funktionale Aushärtungszeit</b>	10 Min
<b>Vollständige Aushärtungszeit</b>	30 Min
<b>Verpackungsgröße</b>	57g

### Typische Substrate:

Hylofix verklebt eine Vielzahl von Materialien wie z.B.:

- Verschiedene Metalle
- Glas und Spiegel
- Keramik
- Stein und Beton

### Typische Anwendungen:

Zu den Hauptanwendungsbereichen von Hylofix gehören:

- Abdichten von Rohrleitungen
- Reparatur von Werkzeugen
- Reparaturen in den Bereichen Allgemeiner Maschinenbau sowie Haushaltsanwendungen.

Die Angaben in dieser Publikation beruhen auf technischen Daten, die in unseren und externen Laboren erarbeitet worden sind. Wir gehen von der Richtigkeit dieser Angaben aus. Da das Material jedoch unter Umständen, die sich unserem Einfluß entziehen eingesetzt wird, können wir für Resultate oder Schäden, die beim Verwenden des Produktes entstehen, keine Haftung übernehmen.

<b>Hylomar Ltd</b> , Cale Lane, Wigan, WN2 1JT, UK Tel: +44 (0) 1942 617000 Fax: +44 (0) 1942 617001 Email: <a href="mailto:info@hylomar.co.uk">info@hylomar.co.uk</a> Web: <a href="http://www.hylomar.co.uk">www.hylomar.co.uk</a> <b>Hylomar GmbH</b> , Talstraße 106, 41516 Grevenbroich, Deutschland Tel: +49 (0) 2182 5708971 Fax: +49 (0) 2182 5708970 Email: <a href="mailto:info@hylomar.de">info@hylomar.de</a> Web: <a href="http://www.hylomar.de">www.hylomar.de</a>	Revisionsdatum:	26.03.13	Seite 1 von 1
	Name des Produktes:	Hylofix 10 Ausgabe 1	



## Technisches Datenblatt

### Gebrauchsanweisung:

Um optimale Ergebnisse zu erzielen sollten die zu verklebenden Oberflächen mit einem geeigneten Schleifmittel aufgeraut und gereinigt werden. Es ist sicherzustellen, dass die Oberflächen frei von Staub, Rost oder Fett sind. Schneiden Sie die gewünschte Menge an Hylofix ab und vermischen Sie diese gründlich von Hand, bis eine einheitliche Farbe erreicht ist. Der Mischvorgang sollte innerhalb der handfesten Aushärtungszeit durchgeführt werden. Tragen Sie das Produkt auf das Substrat auf und lassen Sie es fest werden auch dies sollte innerhalb der handfesten Aushärtungszeit ausgeführt werden. Die Verbindung wird nach 10 Minuten funktionale Aushärtung erreicht haben, eine vollständige Festigkeit wird nach etwa 30 Minuten eintreten.

### Handhabung und Sicherheit

Hylofix 10 wird bei normalem Gebrauch als ungefährlich eingestuft, für weitere Informationen konsultieren Sie jedoch bitte auch das Sicherheitsdatenblatt.

### Haltbarkeit

12 Monate bei Lagerung in der ungeöffneten Originalverpackung zwischen +5 und +25°C.

Die Angaben in dieser Publikation beruhen auf technischen Daten, die in unseren und externen Laboren erarbeitet worden sind. Wir gehen von der Richtigkeit dieser Angaben aus. Da das Material jedoch unter Umständen, die sich unserem Einfluß entziehen eingesetzt wird, können wir für Resultate oder Schäden, die beim Verwenden des Produktes entstehen, keine Haftung übernehmen.

<b>Hylomar Ltd</b> , Cale Lane, Wigan, WN2 1JT, UK Tel: +44 (0) 1942 617000 Fax: +44 (0) 1942 617001 Email: <a href="mailto:info@hylomar.co.uk">info@hylomar.co.uk</a> Web: <a href="http://www.hylomar.co.uk">www.hylomar.co.uk</a> <b>Hylomar GmbH</b> , Talstraße 106, 41516 Grevenbroich, Deutschland Tel: +49 (0) 2182 5708971 Fax: +49 (0) 2182 5708970 Email: <a href="mailto:info@hylomar.de">info@hylomar.de</a> Web: <a href="http://www.hylomar.de">www.hylomar.de</a>	Revisionsdatum:	26.03.13	Seite 2 von 1
	Name des Produktes:	Hylofix 10 Ausgabe 1	