

Technisches Merkblatt

Cromapur Härter Glaslackierung 46024

Einsatzmöglichkeiten

Als zweite Komponente für Glaslackierungen mit unseren Cromapur Farblacksystemen 45053-xxxx und 452053-xxxx.

PHYSIKALISCHE KENNDATEN

Viskosität	22"	(+/- 1") DIN 53211 / 4mm / 20°C
Festkörper	64%	(+/- 2%)

ZUBEREITUNG

Cromapur Farblacksysteme 45053-xxxx / 452053-xxxx	100	Gewichtsteile
Cromapur Härter Glaslackierung	10	Gewichtsteile

ANMERKUNGEN

Cromapur Härter Glaslackierung 46024 ist bei merklich angestiegener Viskosität nicht mehr verwendbar.

HALTBARKEIT

6 Monate im ungeöffneten Gebinde bei Raumtemperatur.

Hinweis:

Die vorliegenden Angaben dienen allein der Produktinformation. Sie entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden, insbesondere stellen sie keine Beratung dar. Absprachen mit unseren Außendienstmitarbeitern bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der ausdrücklichen schriftlichen Bestätigung durch die Verkaufsabteilung. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Bitte neuestes Sicherheitsdatenblatt beachten.

Herausgeber: IVM Chemicals GmbH, Johannes-Kepler-Str. 3, D-71083 Herrenberg

Herrenberg, 23.08.2010