

---

## Technisches Merkblatt

---

### Aktivator für 2K-Lacke

BE-521-10

Rohstoffbasis: Lösemittelgemisch und Aktivatoren

---

<i>Definition</i>	Trocknungsbeschleuniger für 2K-Polyurethanlacke	
<i>Anwendung/ Eigenschaften</i>	Trocknungsbeschleuniger bei niedrigen Temperaturen, Beschriftung, Mehrfarbenlackierung. Schnelle Durchhärtung von allen 2-K Lacken. Bessere Abklebefestigkeit und Polierbarkeit.	
<i>Einsatzmenge</i>	0,5 - 2,0 Gew.-% auf Stammlack. Aktivator zum Stammlack zugeben und gut rühren. Anschliessend Härteranteil zugeben und gut rühren. Verdünnen auf Spritzviskosität.	
<i>Trocknung</i>	20° C	nach 10 min. staubtrocken nach 1 Std. montagefest
	60° C oder Infrarot	nach 15 min. montagefest
<i>Potlife</i>	20° C	1 Std.
<i>Kennzeichnung</i>	Gefahrenklasse RID/ADR: 3 5b Giftklasse: 4 BAG-T-Nr.: 619004	
<i>Haltbarkeit</i>	1 Jahr, Lagerung +/- 20° C	

---

06/98

Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind die vorausgegangenen Technischen Merkblätter ungültig. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir empfehlen, die Verarbeitung und Materialmengen auf die jeweiligen örtlichen Verhältnisse abzustimmen und sich ggf. durch Musteranlegungen von der Eignung unserer Produkte zu überzeugen. Von den Angaben des Technischen Merkblattes abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter bedürfen der Schriftform. Im übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Nur zum fachmännischen Gebrauch unter Beachtung der Herstellerempfehlungen im Merkblatt.