

# Technisches Datenblatt

## BC Primer Z

### Definition

Haftgrund auf Wasserbasis für verzinkte Stahlbauteile F 30, F 60 und F 90



### Technische Daten

Reinigung der Arbeitsgeräte	Sofort nach Gebrauch mit Wasser und ggf. Netzmittel reinigen, nicht eintrocknen lassen
Trockenzeit	Bei 20 °C und 60 % rel. Luftfeuchtigkeit: Staubtrocken: nach ca. 30 Minuten Überarbeitbar: nach ca. 6 Stunden
Flammpunkt	Entfällt
Dichte	1,25 – 1,31 g/cm <sup>3</sup> bei + 20 °C
Viskosität	1.200 mPas (DIN 51757)
EU Verordnung 2004/ 42 (Decopaint-Richtlinie)	Der in der EU-Verordnung 2004/42 erlaubte maximale Gehalt an VOC (Produktkategorie 1i / Wb) beträgt im gebrauchsfertigen Zustand 140 g/l (Limit 2007). Der maximale Gehalt von BC Primer Z im gebrauchsfertigen Zustand ist 110 g/l VOC.
Gefahrstoffverordnung Gefahrenhinweise	<b>R52/53</b> Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
Sicherheitsratschläge	<b>S60</b> Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen. <b>S61</b> Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.
Arbeitsicherheit	Bei der Verarbeitung ist die Unfallverhütungsvorschrift „Verarbeiten von Be-schichtungsstoffen“ (VBG-23) der BG-Chemie zu beachten. Steckdosen und Schalter abdecken. Elektrische Anlagen allpolig abschalten. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Spritznebel nicht einatmen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät verwenden. Beim Verarbeiten Schutzbrille tragen. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen und von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen.
Umweltschutz	BC Primer Z nicht ins Erdreich, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen. Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung gemäß VwVwS, Anhang 4). Entsorgung unter Beachtung der behördlichen Vorschriften. EAV-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11.

### Anwendungshinweis

Auf die gültige allgemeine bauaufsichtliche Zulassung wird verwiesen. Sie muss an der Verwendungsstätte vorliegen. Brandschutzbeschichtungen müssen von geschulten Fachkräften ausgeführt werden.

Lagerfähigkeit: Mindestens 12 Monate lagerfähig im Originalgebände bei Raumtemperatur. Vor Frost schützen! Behälter dicht geschlossen halten.  
VbF: Entfällt; RID/ADR: Entfällt.

Diese technischen Informationen geben den derzeitigen Stand unseres Wissens und unserer Erfahrung wieder. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Verwenden Sie bitte die jeweils neuesten technischen Informationen, denn unser Erfahrungs- und Wissensstand entwickelt sich stets weiter. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit FLAMRO in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können die besonderen Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Im Übrigen gelten ausschließlich die Ihnen bekannten Allgemeinen Geschäftsbedingungen der FLAMRO Brandschutz-Systeme GmbH (neueste Fassung).