

Bull Coating® 2K Epoxid Fließbeschichtung, glänzend

Produktdatenblatt zu 33xx

Lösungsmittelfreies Harzsystem auf 2-K-Epoxidharzbasis. Die Harzkomponente enthält mineralische Füllstoffe, Bsp. Farbpigmente, Feststoffe, Quarze.
Aufgrund der niedrigen Mischviskosität ist dieses System sehr einfach zu verarbeiten.

Das Harz wird verarbeitet mit entsprechender mitgelieferter 2. Komponente, dem Härter (2 von 2).

Empfohlener Temperatureinsatzbereich: +5°C bis +30°C

Anwendung: Bodenbeschichtungen, Mörtelharze, Vergussharz, Fließbeschichtungen, Rollbeschichtungen, Grundierungen, Versiegelung, Füllharz

Verarbeitung

Mischungsverhältnis:	(entsprechenden Nettomengenangaben, entnehmen Sie den jeweiligen Gebinden und arbeiten prozentual)		
Viskosität (20°C):	Harz Stammkomponente:	1200	mPa·s
	Härter Komponente:	300	mPa·s
	Harz-/Härtergemisch:	900	mPa·s
Relative Dichte (20°C / 50% rel. LF); Wasser=1	Harz	1,12	g/cm ³
	Härter	1,05	g/cm ³
PH-Wert	Harz	6-8	
	Härter	8-11	
Farbe:	Harz	Farbauswahl	
	Härter	farblos	
	Gemisch	ähnlich RAL-Ton	
Topfzeit	30 - 35 Minuten	bei Raumtemperatur	
Härtungszeit:	12 – 24 Std.	bei Raumtemperatur	
Endgültige chemische Durchhärtung	5- 7 Tage	bei Raumtemperatur	
Shore-Härte A/D:	Shore D: 75-80		
Flammpunkt:	ab ca. 100 °C		
VOC	407 g/L		
Lieferform	1 kg, 5 kg, 10kg und 30 kg-Blechgebinde		
Haltbarkeit:	im verschlossenen Originalgebinde, bei trockener Lagerung zwischen 15°C und 25°C, 12 Monate		

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert, der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“.