

Marine & Protective Coatings

WILKOPOX MP DB

Code Nr. / Farbton	Basis	EPBD 1002 EPBD 8012	sandgelb rotbraun
	Härter	EPX 1703	

Beschreibung Dickschichtiger 2K-Epoxidharz-Grundanstrich für den Korrosionsschutz von Stahlbauwerken und Industrieanlagen.

Zeugnisse 687.02; 687.06 lt. Blatt 87 TL/TP – KOR – Stahlbauten

Produktinformation
Festkörpervolumen

ca. 54 % (Mischung)

Standardschichtdicke

trocken 80 µm , nass 150 µm

Theor. Ergiebigkeit

ca. 6,8 m²/ltr. = 4,8 m² / kg bei 80 µm, abhängig vom Untergrund und den Applikationsbedingungen

Dichte
Mischungsverhältnis

ca. 1,40 g/cm³ (Mischung)

	Basis	Härter
Volumen	4	1
Gewicht	7	1

Flammpunkt
Haltbarkeit

+ 25 °C
unter Normalbedingungen 6 Monate

Anwendungsdaten

Topfzeit 8 Std. bei 20°C

Verarbeitungsmethode
Düsengröße
Verdünner

Vorzugsweise Airless-Spritzen, streichen und rollen möglich.
0,019" airless
VEP 46

Trocknung	Temperatur	+ 5°C	+ 10°C	+ 20°C	+ 30°C
bei 65 % rel. Luftfeuchte	staubtrocken	6 Std.	3 Std.	0,5 Std.	20 Min.
	trocken	10 Std.	6 Std.	2 Std.	1,5 Std.
	überarbeitbar	10 Std.	6 Std.	2 Std.	1 Std.
	mind.			ca. 3 Monate	
	max.				

Während der Verarbeitung muss die Objekttemperatur mind. 3°C über dem Taupunkt liegen.

Oberflächenvorbehandlung

zu beschichtende Fläche muss frei sein von Verunreinigungen wie Rost, Öl, Walzhaut, Salz und Feuchtigkeit. Beste Resultate nach Sandstrahlen SA 2 ½.

Überstreichbarkeit

EPBD.... kann mit gleichem Material, mit WILKOPOX-, WILKOR- und WILKOTAN Decklacken überarbeitet werden.

Allgemeines

Sicherheitsratschläge

- a) für ausreichende Belüftung sorgen.
- b) keinen Sprühnebel einatmen.
- c) bei Augenkontakt mit reichlich Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.
- d) Berührung mit der Haut vermeiden
- e) weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Verfügbarkeit

weltweit; geringe Produkt-/Farbtonabweichungen können aufgrund besonderer Bestimmungen bzw. Vorschriften in den betreffenden Ländern auftreten.

Allgemeine Bemerkung

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an unsere Technische-/Service-Abteilung.