

WILKOZINC PRIMER HB

Kod / Kolor	Baza	EPB 7601	Szary
	Utwardzacz	EPX 1703	
Opis	Dwuskładnikowy grunt pigmentowany pyłem cynkowym o wyjątkowych właściwościach antykorozyjnych.		
Zastosowanie	Doskonała przyczepność i odporność na wodę morską, temperaturę oraz czynniki atmosferyczne powodują, że jest szczególnie polecany w przemyśle i okrętownictwie.		
Certyfikaty	687.03 zgodnie z German Railway TL 918 300 strona 87.		

Charakterystyka i właściwości

Zawartość części stałych	Ok. 53 %									
Zalecana grubość powłoki suchej/mokrej	60/115 mikronów									
Zużycie teoretyczne	Ok. 8,8 m ² /litr. = 3,5 m ² /kg przy 60 mikronach suchego filmu; ok. 7,4 m ² /litr. = 2,8 m ² /kg przy 80 mikronach suchego filmu, w zależności od chropowatości podłoża i warunków aplikacji.									
Ciężar właściwy	Ok. 2,5 g/cm ³ (mieszanka składników)									
Proporcje mieszania	<table> <tr> <td></td> <td>Baza</td> <td>Utwardzacz</td> </tr> <tr> <td>objęściowo</td> <td>25</td> <td>1,25</td> </tr> <tr> <td>wagowo</td> <td>7</td> <td>1</td> </tr> </table>		Baza	Utwardzacz	objęściowo	25	1,25	wagowo	7	1
	Baza	Utwardzacz								
objęściowo	25	1,25								
wagowo	7	1								
Punkt zapłonu	+ 25 °C									
Składowanie	Ok. 6 miesięcy (w normalnych warunkach).									

Aplikacja

Przydatność do użycia	8 h przy 20 °C
Metody aplikacji	Natrysk bezpowietrzny – zalecana. Wałek, pędzel – możliwa.
Dysza	0,023"
Rozpuszczalnik	VEP 46

Czas schnięcia przy 65 % RH	Temperatura		+ 5° C	+ 10° C	+ 20° C	+ 30° C
	Pyłosuchość		4 godziny	3 godziny	2 godziny	1,5 godziny
Nakładanie następnych powłok	Min.	20 godzin	16 godzin	2 godziny	1 godziny	
	Max.			3 mies.		

Podczas aplikacji temperatura podłoża powinna mieć co najmniej 3 °C powyżej temperatury punktu rosy otaczającego powietrza.

Przygotowanie powierzchni	Blastowanie do klasy Sa 2,5. Powierzchnia wolna od zgorzeli walcowniczej, rdzy, olejów, tłuszczów, soli i innych zanieczyszczeń.
Następne wymalowania	Może być przemalowana systemami WILKOPOX lub WILKOTAN.

Uwagi ogólne

Zalecenia bezpieczeństwa	<ul style="list-style-type: none"> a) Zadbaj o odpowiednią wentylację b) W czasie natrysku nie wdychać mgły oparów c) Przy kontakcie z oczami spłukać dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem d) Unikać kontaktu ze skórą e) Dalsze informacje w Karcie Bezpieczeństwa Wyrobu
Dostępność	Mogą zaistnieć pewne modyfikacje wyrobu w celu dostosowania do lokalnych przepisów i lokalnych warunków stosowania.
Ogólne uwagi	

Powyższe dane podaje się w celach informacyjnych. Są one oparte na naszych badaniach i doświadczeniach. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych bez uprzedzenia. Nie bierze się odpowiedzialności za różne warunki w czasie aplikacji, jako że zależą one od czynników poza naszą kontrolą. W przypadku wątpliwości prosimy skonsultować się z Działem Technicznym / Działem Obsługi.