



**malexim**<sup>®</sup>  
FABRYKA FARB I LAKIERÓW

ul. Przecławaska 5, 03-879 Warszawa  
tel. 022 744 23 90, 022 744 23 91, 022 670 40 43  
e-mail: biuro@malexim.pl

[www.malexim.pl](http://www.malexim.pl)

DANE TECHNICZNE 12.10.2017 r.

## POX 115/70W

Nazwa handlowa	POX 115/70W utwardzacz fenalkaminowy do wyrobów epoksydowych	
Nazwa wg normy	POX 115/70W utwardzacz fenalkaminowy do wyrobów epoksydowych	
PKWiU	20.30.12.0	
LZO	Nie podlega regulacji dotyczącej LZO.	
Opis produktu	POX 115/70W jednorodna wysokolepka ciecz o barwie brązowej.	
Zastosowanie	POX 115/70W utwardzacz do wyrobów epoksydowych.	
Sposób użycia	- 100 części objętościowych składnika A (baza), - ilość części objętościowych składnika B (utwardzacz POX 115/70W) zależna od rodzaju farby epoksydowej.	
Właściwości	Utwardzacz POX 115/70W po wymieszaniu w odpowiedniej proporcji ze składnikiem A powoduje chemiczne utwardzenie kompozycji lakierniczej.	
Kolor	Brązowy	
Opakowania	1; 2; 4 litry	
Parametry techniczne	Lepkość umowna wg kubka Forda $\Phi$ 4	min. 70 s
	Masa właściwa:	0,95±0,02 g/cm <sup>3</sup>
	Temperatura zapłonu °C	> 25 °C
Atesty i Certyfikaty	Atest PZH	
Wskazówki BHP i ppoż.	Działa szkodliwie przez drogi oddechowe, skórę i po spożyciu. Ze względu na zawartość składników lotnych i palnych w wyrobie należy przestrzegać zasad i przepisów BHP i ppoż. zawartych w Karcie Charakterystyki Mieszaniny Chemicznej, ze szczególnym uwzględnieniem wentylacji pomieszczeń.	
Transport i przechowywanie	Należy przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od ognia i źródeł ciepła w temp. 5-25°C.	
Okres przydatności do użycia	12 miesięcy od daty produkcji.	