

	KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ	Strona 1/1
	CZERWIEN ŹELAZOWA BH	Data aktualizacji: 12.01.2012

- 1. Symbol PKWiU:** 24.12.13-15.20
- 2. Norma:** BN-85/6046-14
- 3. Kolor:** zgodny z wzorcem ustalonym z Klientem
- 4. Charakterystyka:** **Czerwień żelazowa** jest nieorganicznym pigmentem w postaci bardzo drobno rozdrobnionego proszku, będącego praktycznie czystym tlenkiem żelaza Fe₂O₃. Nie rozpuszcza się w wodzie, żywicach oraz rozpuszczalnikach.
- 5. Przeznaczenie:** **Czerwień żelazowa** znajduje zastosowanie w przemysłach: farb i lakierów, budownictwie, produkcji materiałów budowlanych, tworzyw sztucznych, gumowym, szklarskim i ceramicznym. Szczególnie szerokie zastosowanie ma w produkcji kostki brukowej i dachówek betonowych.

6. Własności wyrobu:

WYMAGANIA	RODZAJ	
	BH	B-92
Zawartość żelaza w przeliczeniu na Fe ₂ O ₃ , [%], co najmniej	95	92
pH zawiesiny wodnej	5-7	5-7
Zawartość wilgoci, [%], nie więcej niż	0,5	0,5
Liczba olejowa, nie więcej niż	25	25
Pozostałość po przesiewie na sicie o boku oczka kwadratowego 0,063 mm, [%], nie więcej niż	0,5	0,3
Zawartość substancji rozpuszczalnych w wodzie, [%], nie więcej niż	0,8	0,8
Odcień barwy	uzgodniony z odbiorcą	
Gęstość nasypowa, [kg/m ³], najwyżej	800	1200

- 7. BHP** Jest to wyrób niepalny, nietoksyczny, niewybuchowy, nietrujący. Nie jest sklasyfikowany jako substancja niebezpieczna.
- 8. Przechowywanie:** Przechowywać w pomieszczeniach suchych, zadaszonych o wilgotności względnej powietrza do 65 ± 5%.

Wyrób posiada atest higieniczny PZH

Informacje i zalecenia podane w karcie informacji technicznej są oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu, należy je weryfikować w konkretnych zastosowaniach.

Producent : Zakład Produkcyjno-Usługowo-Handlowy " **NOFAR**"
Mroczków 4, 26-120 Bliżyn
Tel./fax 041 2541019
nofar@nofar.pl

