

	KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ	Strona 1/1
	<b>CZERWIEN ŻELAZOWA</b> N-95 B, N-95 BC	Data aktualizacji: 12.01.2012

- 1. Symbol PKWiU:** 24.12.13-15.20
- 2. Norma:** WT 4/98 ZPUH „NOFAR”
- 3. Kolor:** zgodny z wzorcem ustalonym z Odbiorcą
- 4. Charakterystyka:** **Czerwień żelazowa** jest nieorganicznym pigmentem w postaci bardzo drobno rozdrobnionego proszku, będącego praktycznie czystym tlenkiem żelaza Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>. 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 oraz w przemyśle szklarskim, skórzanym, odlewniczym, gumowym, ceramicznym.

**6. Własności wyrobu:**

WYMAGANIA	RODZAJ	
	N-95 B	N-95 BC
Zawartość żelaza w przeliczeniu na Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , [%], co najmniej	95	95
pH zawiesiny wodnej	5-7	5-7
Zawartość wilgoci, [%], nie więcej niż	0,5	0,5
Liczba olejowa, nie więcej niż	30	30
Pozostałość po przesiewie na sicie o boku oczka kwadratowego 0,063 mm, [%], nie więcej niż	0,3	0,5
Zawartość substancji rozpuszczalnych w wodzie, [%], nie więcej niż	0,5	0,8
Odcień barwy	uzgodniony z odbiorcą	

- 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](mailto:nofar@nofar.pl)

