

## Farba Łowiczanka

### PRODUKT

Farba emulsyjna biała.

### ZASTOSOWANIE

Do ochronnego i dekoracyjnego malowania przedmiotów i obiektów mieszkalnych z betonu, tynku, drewna, płyt pilśniowych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

### DANE TECHNICZNE

Lp.	Badana właściwość	Wymagania
1.	Zawartość substancji lotnych	55%
2.	Wydajność przy jednokrotnym malowaniu	5-8 m <sup>2</sup> /l
3.	Czas schnięcia	3-4 h
4.	Gęstość	1,4
5.	Odporność powłoki na szorowanie	1000 posuwów

### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Farbę można nakładać pędzlem, wałkiem lub metodą natryskową. Przed malowaniem farbę należy dokładnie wymieszać, w razie konieczności rozcieńczyć wodą pitną. Podłoże przed malowaniem powinno być czyste, pozbawione tłustych plam, pyłów, zanieczyszczeń mechanicznych. Świeże tynki należy malować po 3 miesiącach. Stare powłoki klejowe dokładnie zmyć aż do odsłonięcia tynku i zmyć wodą z dodatkiem detergentu. Stare powłoki farb emulsyjnych dokładnie zmyć a łuszczące się i odstające usunąć. Gruntować farbą rozcieńczoną w stosunku 1:1 z wodą pitną, drugą warstwę nakładać farbą nierozcieńczoną, po upływie ok. 3 godzin. Malowanie wykonywać w temp. 15-20 °C. Sprzęt po zakończeniu malowania należy umyć pod bieżącą wodą.

### MAGAZYNOWANIE

Przechowywać i transportować w oryginalnych opakowaniach w temperaturze od +5 °C do +30 °C.

### OPAKOWANIE

Wiadra 1 l; 2,5 l; 5 l; 10 l; 20 l; 30 l.