

# žáruvzdorná kovářská barva

Primalex Žáruvzdorná kovářská barva je speciální syntetická barva na bázi silikonové pryskyřice s obsahem hrubší železité slídy, grafitu a antikoročních pigmentů, která slouží jak k ochraně, tak i dekoraci tepelně namáhaných podkladů: nárazově až do 700°C, dlouhodobě 350°C (běžná teplota natřených povrchů nepřesahuje 300°C). Snadno se aplikuje, má výbornou přilnavost, rychle schne a výsledný povrch je hluboce matný.



vysoká  
tepelná odolnost  
až 700°C

hluboce  
matný vzhled

rychleschnoucí

## Technické parametry:

je určena pro finální ochranné, ale i dekorativní nátěry ocelových, železných a litinových prvků ve venkovním i vnitřním prostředí (např. kovové části krbů, kamen, kouřovodů, kotlů atd.). Barva není určena k nátěrům, které přicházejí do přímého styku s potravinami, krmivem a pitnou vodou ani k nátěrům dětského nábytku a hraček

Ředění

Vydatnost v jedné vrstvě  
(m<sup>2</sup>/l)\*

**8-10**

Doba schnutí při T 23°C  
(hodin)

zaschnutí proti prachu

1

přetíratelnost

6

úplně zaschnut

12

Konečný vzhled nátěru

hluboký mat

**Připravena k okamžitému použití (bez ředění)**

V případě potřeby (tj. při aplikaci stříkáním, pro zlepšení aplikačního chování při vyšších teplotách) je možné ředit max. do 3% ředidlem S6005

\* Aplikace se provádí ve 2-3 vrstvách tak, aby byla dosažena optimální tloušťka nátěru. Vydatnost výrazně závisí na způsobu nanášení a kvalitě povrchu.

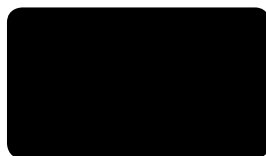
Případné další parametry a podrobné informace o aplikaci jsou souhrnně uvedeny v Technickém listu výrobku.

Balení (objem):

0,25 l | 0,75 l

2,5 l

Barevné odstíny:



černá

Aplikace:

