

# Lignofix ZÁKLADNÍ BARVA

## Antikoroziní barva



### Použití

Jednosložková alkydová základní barva s obsahem antikoroziního pigmentu. Ke zhotovování základních nátěrů ocelových a jiných kovových povrchů. Lze použít i pro základní nátěry dalších povrchů (dřevo, silikátové povrchy). Barva vytváří dokonale přilnavou vrstvu s antikoroziní ochranou povrchu, aplikace je snadná a jednoduchá. Nátěr lze snadno brousit. Základní barva není určena k nátěrům ploch přicházejících do styku s potravinami, krmivy, pitnou vodou ani k nátěrům dětského nábytku a hraček. Lze ji použít v interiéru a exteriéru nejlépe v kombinaci s vhodným vrchním nátěrem např. Lignofix EMAIL nebo Lignofix EMAIL PROFI. V případě exteriérových aplikací vždy použijte vhodný vrchní email.

### Složení

Disperze pigmentů a plniv v roztoku alkydové pryskyřice ve směsi organických rozpouštědel za přídavku aditiv.

### Odstíny

Červenohnědá 0840.

### Parametry barvy

Hustota	1,4 - 1,5 g/cm <sup>3</sup>
Sušina hmotnostně	min. 65 %

### Příprava podkladu

Rez, staré, nepřilnavé a degradované nátěry je nutné mechanicky odstranit. Čistění ocelového povrchu je možné provádět tryskáním na stupeň Sa 2 1/2. Profil povrchu střední (G), RZ = 50 µm. Přípustná je úprava ručním a mechanizovaným čištěním povrchu na stupeň St 2 lépe St 3. Žárově pozinkovanou ocel a hliník je nutné zdrsňit, případně lehce otryskat (SWEEPING) a opatřit nátěrem typu wash-primer LAS 2688 s ředidlem LAS 6610.

Natíraný povrch musí být suchý, bez nečistot a mastnoty, pro odmaštění je vhodný xylen případně technický benzín.

### Aplikační podmínky

Teplota podkladu: min. +15 °C a alespoň 3 °C nad rosným bodem, teplota podkladu nesmí být vyšší než 40 °C. Nejnižší doporučená teplota vzduchu pro zpracování: +15 °C. Relativní vlhkost vzduchu maximálně 80 %.

### Způsob nanášení

Štětec, váleček s krátkým chlupem (velur, polyamid), stříkání: Air-less, tlak do 160 bar, tryska 0,017'' (filtr do pistole 60 MASH), tryska 0,015'' (filtr do pistole 100 MASH).

### Návod k použití

Základní barvu Lignofix je nutné nejprve důkladně promíchat, aby došlo k homogenizaci případného sedimentu. Barva je v aplikační konzistenci k přímému použití bez ředění. Doporučené množství nátěrů: 1 až 2 vrstvy, přetíratelnost mezi vrstvami: 2-4 hodiny při teplotě +20 °C.

### Upozornění

Nepoužívat na mokré a vlhké povrchy, povrchy opatřené vodouředitelným nátěrem nebo nitrobarvou. V případě přetírání starších/původních nátěrů doporučujeme vždy otestovat vzájemnou snášenlivost na menší ploše. Vyloučíte tak ztrátu přilnavosti nebo tvorbu defektů (kráterky, puchýřky, zkrabacení povrchu) u nově zhotoveného nátěru.

### Zasychání

Zaschlé na dotyk: max. 2 hodiny, zaschlé pro manipulaci: 16 hodin, plně zaschlý nátěr: 24 hodin. UPOZORNĚNÍ: Během zasychání je nutno zajistit dostatečné větrání.

# Lignofix ZÁKLADNÍ BARVA

## Antikoroziní barva



### Čistící prostředek

Pro čištění nářadí (před úplným zaschnutím) lze použít xylen, S 6001, S 6006 nebo Lignofix ŘEDIDLO S 6300, nepoužívejte pro ředění barvy!

### Vydatnost

8 m<sup>2</sup> z 1 kg v jedné vrstvě (při suché tloušťce 40 µm).

### Balení

0,6 litru.

Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

*Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.*

Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na [www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)).

### Skladování

Skladujte a přepravujte v těsně uzavřeném, neporušeném originálním obalu na suchém, chladném, dobře větraném a zastíněném místě při teplotě +15 °C až +25 °C. Chraňte před horkem a přímým slunečním světlem. Uchovávejte odděleně od potravin, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí.

### Záruční doba

24 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Datum revize: 17. 4. 2018