

JOHNSTONES®

TRADE

PAINT TO BE PROUD OF

# Univerzal Primer

## Univerzálna základná farba syntetická



VÝBORNÁ  
KRYCIA  
SCHOPNOSŤ



VYNIKAJÚCA  
PRIĽNAVOSŤ



PROTI HRDZI

### VLASTNOSTI

- Výborná priľnavosť k podkladu a jednoduchá aplikácia
- Vynikajúca krycia schopnosť
- Obsahuje antikoročné zinkofosfátové pigmenty, ktoré chránia kov proti korózii
- Univerzálne použitie - drevo, kov, omietka



### POUŽITIE

Syntetická farba, ktorá sa používa ako základný antikoročný náter na ochranu kovových materiálov proti korózii v interiéri aj exteriéri. Je možné použiť ako základný náter na všetky druhy dreva, kovu, betónu, omietky a muríva. Obsahuje antikoročné zinkofosfátové pigmenty a alkydovú živicu, ktoré chránia kov proti korózii. Vhodná na drevo a kov ako sú dvere, okenné rámy, nábytok alebo sokle, omietka a tehlové murivo.



### PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť pred aplikáciou pevný, suchý, odmastený, očistený od nečistôt a nepriľnavých častí. Z drevených povrchov zbrúste vystúpené vlákna a ostré hrany. Na hrče a živicové miesta aplikujte vhodný prípravok a nechajte vyschnúť. Zo železných a oceľových povrchov odstráňte hrdzu.



### APLIKÁCIA A ODPORÚČANÉ PRACOVNÉ PROSTRIEDKY

Obsah pred aplikáciou dôkladne premiešajte (nevmiešať vzduchové bubliny). Neriedenú farbu nanášajte (na drevené povrchy) rovnomerne štetcom v jednej až dvoch vrstvách pozdĺž vlákien dreva. Po prvej vrstve nechajte dôkladne zaschnúť. Znečistené náradie umyte ihneď po skončení prác prípravkom White Spirit.

**Náradie pre aplikáciu** - štetec, valček



### DOBA SCHNUTIA

**Pri teplote 20°C a rel. vlhkosti vzduchu 50%**

Suchý na dotyk: po 4 - 6 hodinách

Pretierateľný: po 16 - 24 hodinách

Nižšia teplota a vyššia vlhkosť vzduchu predlžujú dobu schnutia.



### BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI A EKOLÓGIA

**H226** Horľavá kvapalina a pary. **P101** Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. **P102** Uchovávajte mimo dosahu detí. **P210** Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. **P235** Uchovávajte v chlade. **P280** Noste ochranné rukavice. Noste ochranné okuliare alebo ochranu tváre. **P303+P361+P353** PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou alebo sprchou. **P403** Uchovávajte na dobre vetranom mieste. **P501** Zneškodnite obsah a nádobu v súlade s miestnymi, oblastnými, národnými a medzinárodnými predpismi.

**Obsah nebezpečných látok:** Ťažký benzín (ropný), hydrogenovaný, ťažký > =10 - < 20 %; destiláty (ropné); hydrogenačne rafinované ľahké < 10%. Obsahuje butanón - oxím. Môže vyvolať alergickú reakciu.

**Obsah VOC:** A/d, maximálna hraničná hodnota obsahu VOC je 300 g/l (2010); tento výrobok obsahuje maximálne 300g/l VOC v stave pripravenom na použitie.

**Zvyšky výrobku:** N 08 01 11 Odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky. Obaly čisté: O 15 01 04 Obaly z kovu.

**UN číslo: 1263, Trieda nebezpečnosti: 3, Obalová skupina: III, Názov pre prepravu: farba.**



**POZOR**



### SKLADOVANIE

Skladujte na suchom, dobre vetranom mieste. Po použití obal dôkladne uzatvorte a uložte, alebo prepravujte vo zvislej polohe, aby nemohlo dôjsť k úniku produktu. **Výrobok si uchováva pri predpísanom spôsobe skladovania v uzavretom obale úžitkové vlastnosti 5 rokov od dátumu výroby uvedenom na obale.**



## TECHNICKÉ ÚDAJE

- **Hustota produktu:** 1,36 g.cm<sup>3</sup>
- **Obsah neprchavých látok - sušiny:** 64% obj.
- **Výdatnosť:** 12 m<sup>2</sup>/l v jednej vrstve v závislosti na nasiakavosti a type povrchu.
- **Hrúbka náteru:** za mokra 83 μm  
za sucha 41 μm

## INFORMÁCIA O PRODUKTE

- **Balenie (L):** 1; 2,5; 5
- **Farebné odtiene:** Biela
- **Konečný vzhľad:** Pololesklý
- **Doba spotreby:** 5 rokov



## OSTATNÉ INFORMÁCIE

Informácie poskytnuté v tomto technickom liste sú zostavené na základe laboratórnych poznatkov a našich odborných skúseností s cieľom, aby pri použití výrobku boli dosahované čo možno najlepšie výsledky na profesionálnej úrovni.

Za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku či jeho nevhodným výberom nepreberáme nijakú zodpovednosť. Preto odporúčame užívateľovi odborne a remeselne správne naše materiály vyskúšať na vlastnú zodpovednosť, či sú vhodné k predpokladanému použitiu za daných podmienok v objekte. Tento technický list stráca svoju platnosť vydaním jeho novelizácie. Výrobca si vyhradza právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Sledujte aktualizácie Technického listu na [www.johnstones.sk](http://www.johnstones.sk).  
Dátum poslednej revízie 7/2016