

JOHNSTONE'S®

TRADE

PAINT TO BE PROUD OF

Univerzal Primer

Univerzální základní barva syntetická



VÝBORNÁ
KRYVOST



VYNIKAJÍCÍ
PŘILNAVOST



PROTI RZI

VLASTNOSTI

- Výborná přilnavost k podkladu a snadná aplikace
- Vynikající krycí schopnost
- Obsahuje antikorozi zinkofosfátové pigmenty, které chrání kov proti korozi
- Univerzální použití - dřevo, kov, omítka



POUŽITÍ

Syntetická barva, která se používá jako základní antikorozi nátěr na ochranu kovových materiálů proti korozi v interiéru i exteriéru. Lze použít jako základní nátěr na všechny typy dřeva, kovu, betonu, omítky a zdiva. Obsahuje antikorozi zinkofosfátové pigmenty a alkydovou pryskyřici, které chrání kov proti korozi. Vhodná na dřevo a kov jako jsou dveře, okení rámy, nábytek nebo sokly, omítky a cihlové zdivo.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být před aplikací pevný, suchý, odmaštěný, zbavený nečistot a nepřilnavých částí. Ze dřevěných povrchů zbruste vystouplá vlákna a ostré hrany. Na suky a pryskyřicová místa aplikujte vhodný přípravek a nechte vyschnout. Se železných a ocelových povrchů odstraňte rez.



APLIKACE A DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

Obsah před aplikací důkladně rozmíchejte (nevmíchat vzduchové bubliny). Neředěnou barvu nanášejte štětcem (na dřevěné povrchy) rovnoměrně v jedné až dvou vrstvách podél vláken dřeva. Po první vrstvě nechte dokonale zaschnout. Z kovových povrchů odstraňte rez. Znečištěné nářadí omyjte ihned po skončení prací přípravkem White Spirit.

Nářadí pro aplikaci - štětec, váleček



DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě 20°C a rel. vlhkosti vzduchu 50%

Suchý na dotek: po 3 - 4 hodinách

Přetíratelný: po 16 - 24 hodinách

Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu prodlužují dobu schnutí.



BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

H226 Hořlavá kapalina a páry. **P101** Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. **P102** Uchovávejte mimo dosah dětí. **P210** Chraňte před teplem, jiskrami, otevřeným ohněm a horkými povrchy. Zákaz kouření. **P235** Uchovávejte v chladu. **P280** Používejte ochranné rukavice. Používejte ochranné brýle nebo obličejový štít. **P303+P361+P353** PŘI STYKU S KÚŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/ osprchujte. **P403** Skladujte na dobře větraném místě. **P501** Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními.

Obsah nebezpečných látek: benzinová frakce (ropná), hydrogenovaná těžká >=25-<50%; destiláty (ropné), hydrogenované, lehké < 10%. Obsahuje butan - 2 - on oxim. Může vyvolat alergickou reakci.

Obsah VOC: A/d, maximální prahová hodnota obsahu VOC je: 300 g/l (2010); tento výrobek obsahuje maximálně 300 g/l VOC ve stavu připraveném k použití.

Zbytky výrobku: N 01 08 11 Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky.

Obaly čisté: O 15 01 04 Kovové obaly.

Podrobnější informace naleznete v Bezpečnostním listu k výrobku, který je k dispozici buď na vyžádání nebo ke stažení na www.johnstones.cz.

UN číslo: 1263, Třída nebezpečnosti: 3, Obalová skupina: III. Název pro přepravu: barva.



VAROVÁNÍ



SKLADOVÁNÍ

Skladujte na suchém, dobře větraném místě. Po použití obal důkladně uzavřete a uložte, nebo přepravujte ve svislé poloze, aby nemohlo dojít k úniku produktu. **Výrobek si uchovávejte při předepsaném způsobu skladování v uzavřeném obalu užitné vlastnosti 5 let od data výroby uvedeném na obalu.**

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

- **Hustota produktu:** 1,36 g.cm³
- **Obsah netěkavých látek – sušiny:** 64% obj.
- **Vydatnost:** 12 m²/l v jedné vrstvě v závislosti od nasákavosti a typu povrchu.
- **Tloušťka nátěru:** za mokra 83 μm
za sucha 41 μm

INFORMACE O PRODUKTU

- Balení (L):** 1; 2,5; 5
- Barevné odstíny:** Bílá
- Konečný vzhled:** Pololesklý
- Doba spotřeby:** 5 let

**OSTATNÍ INFORMACE**

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností s cílem, aby při použití výrobku byly dosahovány co možná nejlepší výsledky na profesionální úrovni.

Za škody způsobené nesprávným použitím výrobku či jeho nevhodným výběrem nepřebíráme žádnou zodpovědnost. Proto doporučujeme kupujícímu nebo uživateli odborně a řemeslně správně naše materiály vyzkoušet na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k předpokládanému účelu použití za daných podmínek v objektu.

Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Sledujte aktualizace Technického listu na www.johnstones.cz.

Datum poslední revize 2/2016