

JOHNSTONE'S®

TRADE

PAINT TO BE PROUD OF

# Anti Bacterial Acrylic Matt

## Antibakteriální matná barva



VÝBORNÁ  
KRYVOST



OMYVATELNOST



JEDNODUCHÁ  
APLIKACE

### VLASTNOSTI

- Aktivně potlačí množení více než 150 druhů škodlivých bakterií
- Osvědčená technologie stříbrného iontu
- Tvrdý matný povrch do prostor s vyššími nároky na hygienu, omyvatelný dle ČSN EN 13 300 třída 1
- Vynikající kryvost



### POUŽITÍ

Nemocnice, koupelny, bazény, kuchyně, potravinářské provozy. Vodou ředitelná vysoce účinná antibakteriální barva na bázi akrylové pryskyřice, určená do interiéru se zvýšenými požadavky na hygienu a čistotu. Tato barva byla vyvinuta na bázi stříbrného iontu, který zabraňuje množení MRSA, E.Coli a dalších 150 druhů bakterií a následným infekcím. Vytváří tvrdý a omyvatelný povrch ideální do prostor, které jsou vystavené častému umývání a čištění. Vhodná na omítky, obkladové desky, beton, cementovou omítku a cihlové zdivo v interiéru.



### PŘÍPRAVA PODKLADU

Pro sjednocení savosti podkladu a zvýšení přídržnosti vrchního nátěru doporučujeme použít penetrační nátěr. Podklad musí být před aplikací pevný, suchý, odmaštěný, zbavený nečistot a prachu. Při nátěru tmavými odstíny na nové sádko-kartonové desky doporučujeme provést 1x nátěr Covaplus Vinyl Matt bílý pro sjednocení povrchu.



### APLIKACE A DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

Obsah před i v průběhu aplikace důkladně rozmíchejte (nevímchat vzduchové bubliny). Pokud na povrch použijete více než jedno balení, před použitím je navzájem smíchejte. Aplikujte rovnoměrně štětcem, válečkem nebo rozstříkáním ve 2 vrstvách. Aplikujte první vrstvu barvy zředěnou 10-ti % pitné vody. Neaplikujte při nižší teplotě než 10°C nebo ve vlhkých podmínkách. Znečištěné nářadí omyjte ihned po skončení prací teplou vodou a saponátem.

**Nářadí pro aplikaci** - štětec, váleček mikrovlákno



### DOBA SCHNUTÍ

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

Suchý na dotek: po 1-2 hodinách

Přetíratelný: po 3-4 hodinách

Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu mohou prodloužit dobu schnutí.



### BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

**P101** Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. **P102** Uchovávejte mimo dosah dětí. Obsahuje 1,2-benzoisothiazol-3(2H)-on a octhlinone (ISO). Může vyvolat alergickou reakci.

**Obsah VOC:** A/a, maximální prahová hodnota obsahu VOC je 30g/l (2010); tento výrobek obsahuje maximálně 15 g/l VOC ve stavu připraveném k použití.

Podrobnější informace naleznete v Bezpečnostním listu k výrobku, který je k dispozici buď na vyžádání nebo ke stažení na [www.johnstones.cz](http://www.johnstones.cz).

**Zbytky výrobku:** O 08 01 12 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 12. Obaly čisté: O 15 01 04 Kovové obaly.

**CHRAŇTE PŘED MRAZEM.**



### 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

- **Obsah netěkavých látek – sušiny:** 42% obj.
- **Vydatnost:** 12 m<sup>2</sup>/l v jedné vrstvě v závislosti na povaze a poréznosti povrchu.
- **Tloušťka nátěru:** za mokra 83 μm  
za sucha 28 μm
- **Odolnost proti oděru za mokra dle ČSN EN 13 300 (třída):** 1

## INFORMACE O PRODUKTU

- Balení (L):** 5
- Barevné odstíny:** Brilantní bílá a výběr z více než 20 000 odstínů, které lze natónovat v Kolorovacích centrech Johnstone's.
- Konečný vzhled:** matný
- 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](http://www.johnstones.cz).

Datum poslední revize 2/2018