

JOHNSTONE'S

antibakteriální nátěry Microbarr

Anti Bacterial Acrylic Matt



12m²/l

Anti Bacterial Acrylic Eggshell



12m²/l

Vysoce kvalitní a odolné vrchní nátěry do interiéru vyrobené na bázi tvrdé akrylové pryskyřice. Jsou založeny na technologii působení iontů stříbra, které potlačují bakterie a vytvářejí odolný omyvatelný povlak. Nátěry jsou vhodné pro použití v hygienicky náročných prostředích s vysokým zatížením a náročnými hygienickými požadavky.

Tyto nátěry jsou zvláště vhodné pro použití v nemocnicích, humánních i veterinárních ordinacích, školách, domovech pro seniory a v masozpracujících provozech. Jsou účinné v boji s více než 150 typy bakterií.

Lze je aplikovat na dřevo, kov a zdivo, včetně stropů.

Doba schnutí: 3-4 hod., následný nátěr po 4 hod.

Ředidlo: voda

Balení: 5 l

Barevná škála: Brilantní bílá, Magnolie

Aplikace: štětcem, válečkem, stříkáním

interier

Testování

Johnston's Microbarr byl narozdíl od mnoha jiných podobných antibakteriálních nátěrů testován dle nejpřísnějších Japonských norem. Toto testování jednoznačně prokázalo, že Johnston's Microbarr zamezuje šíření E.colli, MRSA a Pseudomonas Aeruginosa a dalších vysoce nebezpečných bakterií.

Japonská metoda testování JIS Z 2801 spočívá v zavedení živé kultury bakterií a 24 hodinové inkubaci na ošetřeném povrchu. Posléze je zavedená kultura omyta a proběhne součet zbývajících živých bakterií, aby se prokázala účinnost daného nátěru.

Následující grafy jednoznačně prokazují 99.9% úmrtnost bakterií po pouhých 18 hodinách na povrchu ošetřeném nátěrem Johnston's Microbarr oproti jen nepatrné změně při použití standardního nátěru za stejných, nezávislých testovacích podmínek.



technické poradenství ☎ 724 036 288; 602 411 400