

322/1464/142/2020

Gdańsk, dn. 01-04-2020

ATEST HIGIENICZNY Nr 142/322/142/2020

1. Wyrób (materiał)

Farby i grunty:

- **AURA® MATTE WATERBORNE INTERIOR PAINT 522 (1X, 2X, 3X, 4X)**
- **AURA® EGGSHELL WATERBORNE INTERIOR PAINT 524 (1X, 2X, 3X, 4X)**
- **AURA® SATIN WATERBORNE INTERIOR PAINT 526 (1X, 2X, 3X, 4X)**
- **AURA® BATH & SPA MATTE FINISH 532 (1X, 2X, 3X, 4X)**
- **AURA® INTERIOR/EXTERIOR COLOR FOUNDATION 521 (12, 20)**
- **WATERBORNE CEILING PAINT 508 (09, 1X, 2X, 3X, 4X)**
- **NATURA® INTERIOR WATERBORNE PAINT FLAT FINISH 512 (01, 1X, 2X, 3X, 4X)**
- **NATURA® INTERIOR WATERBORNE PAINT EGGSHELL FINISH 513 (01, 1X, 2X, 3X, 4X)**
- **NATURA® INTERIOR WATERBORNE PRIMER 511(00)**
- **KITCHEN & BATH 100% ACRYLIC SATIN FINISH W322 (1X)**
- **COLOR SAMPLES 127 (1X, 2X, 3X, 4X)**
- **COROTECH® CLEAR ACRYLIC SEALER V027**
- **SURE SEAL® LATEX PRIMER SEALER 027 (00)**
- **ULTRA SPEC® LATEX VAPOR BARRIER PRIMER SEALER 573 (00)**
- **ULTRA SPEC® MASONRY INTERIOR/EXTERIOR 100% ACRYLIC SEALER 608 (01)**

2. Przeznaczenie

wewnątrz budynków: mieszkalnych i użyteczności publicznej, w tym w obiektach służby zdrowia (szpitalach, przychodniach, gabinetach lekarskich, salach operacyjnych, centrach rehabilitacyjnych), oświaty (szkołach, przedszkolach i żłobkach), obiektach branży spożywczej, zakładach produkcyjnych i przemysłowych oraz obiektach komercyjnych

3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny

B.M. Polska Sp. z o.o.
ul. Połczyńska 100
01-302 Warszawa

4. Producent

Benjamin Moore & Co.
101 Paragon Drive, Montvale
NJ 07645, USA

5. Wyroby oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.

Wymagania według Kart Charakterystyki.

Etykiety powinny być oznakowane zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.

Pomieszczenia, w których zastosowano ww. wyroby należy wietrzyć do zaniku zapachu.

W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia należy uwzględnić wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 czerwca 2012 (Dziennik Ustaw 2012, 739 z 29 czerwca 2012).

6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo B.M. Polska z dn. 10-03-2020 z dokumentacją.

7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska