



322/20/92/2015

Gdańsk, dn. 26-03-2015

**ATEST HIGIENICZNY Nr 87/322/92/2015**

**1. Wyrób (material)**

**FAST SATYNA BIO**

**farba lateksowa mikrobiologicznie aktywna  
o podwyższonej odporności na ścieranie  
i działanie wilgoci, o połysku satynowym**

**2. Przeznaczenie**

do wykonywania ochronnych i dekoracyjnych powłok malarskich wewnątrz budynków mieszkalnych, użyteczności publicznej jak szkoły, przedszkola i żłobki, w obiektach służby zdrowia jak szpitale, sale zabiegowe i operacyjne, w zakładach przemysłowych i usługowych, w tym branży spożywczej jak kuchnie i magazyny żywności (bez bezpośredniego kontaktu z żywnością)

**3. Instytucja zgłaszająca  
wyrób do oceny**

P.W. FAST Sp. z o.o.  
ul. Foluszowa 112  
65-751 Zielona Góra

**4. Producent**

P.W. FAST Sp. z o.o.  
ul. Foluszowa 112  
65-751 Zielona Góra

**5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.**

Wymagania według Karty Charakterystyki.

Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.

Pomieszczenia, w których zastosowano ww. wyrób należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym okresie mogą być użytkowane.

W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 czerwca 2012 (Dz. U. 2012, 739 z 29 czerwca 2012).

**6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo P.W. FAST Sp. z o.o. z dn. 02-03-2015 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