

322/66/233/2020

Gdańsk, dn. 09-06-2020

## ATEST HIGIENICZNY Nr 231/322/233/2020

- |   |  |
|---|--|
| <b>1. Wyrób (materiał)</b>  | <b>AQUAFIN-i 380</b>   |
| <b>2. Przeznaczenie</b>   | do stosowania w budownictwie jako krem iniekcyjny do wykonywania przepony poziomej przeciw wilgoci kapilarnej w budynkach mieszkalnych, służby zdrowia, oświatowo-wychowawczych, usługowych, produkcyjnych m. in. przemysłu spożywczego. |
| <b>3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny</b>   | SCHOMBURG Polska Sp. z o.o.<br>ul. Skłęczkowska 18a<br>99-300 Kutno  |
| <b>4. Producent</b>   | SCHOMBURG GmbH & Co. KG<br>32760 Detmold<br>Aquafinstrasse 2-8   |
| <b>5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym. Wymagania według Karty Charakterystyki. Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.</b>   |  |
| <b>6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo SCHOMBURG Polska Sp. z o.o. z dn. 04-06-2020 z dokumentacją.</b>  |  |
| <b>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.</b> |  |

adres do kontaktu: malgorzata.kaczorowska@gumed.edu.pl

  
**KIEROWNIK**  
Zakładu Toksykologii Środowiska  
*prof. dr hab. Lidia Wolska*