

322/581/322/2021

Gdańsk, dn. 16-09-2021r.

ATEST HIGIENICZNY Nr 316/322/322/2021

- | | |
|--|--|
| 1. Wyrób (material) | TIKKURILA MULTISTOP
TIKKURILA OTEX AKVA |
| 2. Przeznaczenie | do malowania wewnętrznych powierzchni
zgodnie z kartą techniczną producenta |
| 3. Instytucja zgłaszająca
wyrób do oceny | Tikkurila Polska S.A.
ul. Mościckiego 23
39-200 Dębica |
| 4. Dystrybutor/Producent | Tikkurila Polska S.A.
ul. Mościckiego 23
39-200 Dębica |
| 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. | |
| 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo Tikkurila Polska S.A. RDI/12/2021
z dn. 19-05-2021 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. | |

adres do kontaktu: zts-atesty@gumed.edu.pl

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska