

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle §13 zákona č. 22/1997 Sb. ČR, ve znění pozdějších předpisů a §13 nařízení vlády č.163/2002 Sb. ČR ve znění pozdějších předpisů.

---

### 1. Identifikační údaje výrobce

Advanced Materials-JTJ, s.r.o, Kamenné Žehrovice 23, Kamenné Žehrovice 273 01, okres Kladno IČO: 26763842

### 2. Identifikace výrobku

Funkční nátěr **FN NANO® BioMax** je kapalná směs k fotokatalytickému nátěru s antimikrobiální funkcí pro účinné čištění vzduchu, odstranění virů, bakterií, spor, plísní, alergenů i zápachu s dlouhodobým účinkem.

### 3. Popis a určení výrobku

Kompozitní směs na čistě vodní bázi. Obsahuje povrchově neupravený fotokatalyzátor a anorganická pojiva s přísadou speciálních aditiv. Je určen k povrchové ochraně stěn v interiérech a byl vyvinut s cílem maximalizovat jeho antimikrobiální funkci a umožnit jeho využití jako účinného biocidního prostředku s dlouhodobým účinkem <sup>24</sup>/<sub>7</sub> ve zdravotnických zařízeních, v domovech seniorů apod. Nevhodné pro použití na vodoodpudivý podklad. Není určeno k nátěrům ploch přicházejících do přímého styku s potravinami, krmivem, pitnou vodou a k nátěru dětského nábytku a hraček.

Funkční nátěr FN NANO® BioMax je ve smyslu ČSN 65 0201 (v aktuálním znění) nehořlavá kapalina. Podrobný návod k použití, aplikační podmínky, bezpečnostní a další informace jsou uvedeny v příslušné technické dokumentaci daného výrobku.

**Výrobek je certifikován podle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů pro použití ve stavebnictví a splňuje požadavky dle zákona č. 324/2016 Sb., Zákon o biocidech, ve znění pozdějších předpisů.**

### 4. Údaje o použitém způsobu posouzení shody

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 nařízení vlády č.163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů s použitím následujících dokladů:

Stavební technické osvědčení č.010-037852 ze dne 24. března 2017  
Rozhodnutí o prodloužení platnosti STO č.010-042603 ze dne 30. března 2020  
Protokol o výsledku certifikace výrobku 010-037853 ze dne 31. března 2017  
Certifikát č. 204/C5/2017/010-37854 ze dne 30. září 2021

### 5. Údaje o autorizované osobě

Autorizovaná osoba č. 204 (Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.), pobočka 0100 – Praha, Prosecká 811/76a, 190 00, Praha 9.  
Rozhodnutí ÚNMZ č.5/2017 o autorizaci z 31. ledna 2017 (IČO 000 156 79).

### 6. Potvrzení výrobce

Prohlašujeme, že výrobek funkční nátěr **FN NANO® BioMax** splňuje základní požadavky podle NV č.163/2002 Sb. a NV č.312/2005 Sb., o technických požadavcích na stavební výrobky.

**Výrobek je za podmínek určeného a obvyklého použití bezpečný.**

Všechny výrobky uváděné na trh jsou shodné s technickou dokumentací.

Podpis/razítko:



Advanced Materials - JTJ s.r.o.  
273 01 Kamenné Žehrovice 23  
IČ: 267 638 42  
DIČ: CZ26763842

Ing. Jan Procházka, Ph.D., jednatel

Advanced Materials-JTJ, s.r.o. dne 30. září 2021