

# Prohlášení o vlastnostech

č. 600 022 06

podle přílohy III Nařízení EU č. 305/2011 pro výrobek:

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**

MFC Stoplak 610

**2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:**

Syntetický roztok na bázi akrylátové disperze pro impregnaci minerálních povrchů. Zásada - Ochrana proti vnikání 1.2 (I)

**3. Výrobce, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce dle čl. 11 odst.5:**

MFC - MORFICO s.r.o.  
Olbrachtova 1758, 666 03 Tišnov, Česká republika

**4. Systém nebo systémy POSV posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:**

Systém 4

**5. Harmonizovaná norma:**

EN 1504-2:2004

**6. Oznamovaný subjekt:**

Výzkumný ústav pozemních staveb – Certifikační společnost, s.r.o. – Certifikační orgán pro systémy managementu č. 3009 (Výrobce má zavedený a udržovaný certifikovaný systém řízení kvality dle ČSN EN ISO 9001:2016)

**7. Deklarované vlastnosti:**

**Základní charakteristika**

**Vlastnosti  
MFC Stoplak 610**

**Harmonizované  
technické specifikace**

Propustnost pro vodní páru	třída I
Rychlost pronikání vody v kapalně fázi	$w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$
Teplotní cyklování	NPD
Stárnutí	NPD
Chemická odolnost	NPD
Soudržnost odtrhovou zkouškou	NPD
Reakce na oheň	NPD
Protismykové vlastnosti	NPD
Hloubka průniku	třída 2
Difúze chloridových iontů	NPD

EN 1504-2

**Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.  
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.**

**Podepsáno za výrobce a jeho jménem:**

**Ing. Oldřich Fiala**  
prokurista společnosti

**V Tišnově dne 3.1.2022**

