



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 01/2017

v souladu s

ČSN EN ISO/IEC 17050-1 Posuzování shody - Prohlášení dodavatele o shodě - část 1: Všeobecné požadavky

Distributor: BIOTEC a. s., Náměstí 47, 517 24 Borohrádek, IČO: 47452455

vydává toto prohlášení o shodě pro výrobky:

PX 07 PRIMER – Základní izolační nátěr pod anti-graffiti nátěry KTX 07 - Permanentní ochrana proti graffiti v provedení matném a lesklém

Distributor BIOTEC a. s. prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobky splňují požadavky těchto technických předpisů a norem:

- zákon 22/199 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění (ustanovení § 13b - míra ochrany oprávněného zájmu odpovídající míře této ochrany v České republice)
- nařízení vlády č. 163/2002Sb., o stavebních výrobcích, v platném znění (ustanovení § 13a)
- zákon č. 183/2006 Sb., stavební zákon a jeho prováděcí předpisy, v platném znění (ustanovení § 108 výrobky, které plní funkci stavby, § 156 požadavky na stavby)
- nařízení (ES) č. 1907/2006, o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, v platném znění (ustanovení článků týkajících se povinností distributora)
- nařízení (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, v platném znění (ustanovení týkající se označování chemických směsí)
- -zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích, v platném znění (ustanovení týkající se povinností distributora)
- zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (ustanovení týkající se splnění limitů obsahu těkavých organických látek, VOC)
- zákon č. 477/2001 Sb., o obalech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy, v platném znění (ustanovení týkající se označení a nakládání s obaly)
- -zákon č.185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy, v platném znění (ustanovení týkající se zařazení odpadů)
- ČSN EN ISO 7783-2 Nátěrové hmoty - Povlakové materiály a povlakové systémy pro vnější zdivo a beton - Část 2: Stanovení a klasifikace stupně propustnosti pro vodní páru (zařazení do třídy I)

Použitá dokumentace:

- Domestic Declaration of Conformity No. 01/2013, PHC Systemy Czyszczące Sp.iz o.o., ul. Droga Dębińska 29, 61-492 Poznań, 14 Aug 2013
- CERTIFICATE OF TECHNICAL APPROVAL No AT/2013-02-2991, ROAD AND BRIDGE RESEARCH INSTITUTE, 03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1; Issuing date of Technical Approval: 14 August 2013
- Protokol o zkoušce T 300/249: Stanovení propustnosti povlaků pro vodní páru ČSN EN ISO 7783, ze dne 4.9.2015, SYNPO a.s., S.K. Neumanna 1316, 532 07 Pardubice

Ing. Václav Štefan
člen představenstva

V Borohrádku dne 02 01. 2017