



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**

**Technical and Test Institute for Construction Prague**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Autorizovaná osoba 204

Rozhodnutí ÚNMZ č. 5/2017 ze dne 31. 1. 2017

Pobočka 0100 - Praha

# CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5/2017/010-038411

V souladu s ustanovením § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

**Výrobky pro ochranné nátěry a povlaky minerálních podkladů a zdiva**

Typ/varianta: viz seznam výrobků v příloze certifikátu

výrobce:

**Detecha, chemické výrobní družstvo**

IČO: 00029785  
Adresa: Husovo nám. 1208, 594 01 Nové Město nad Metují  
Výrobna: 549 22 Tis u Nového Hrádku  
Zakázka: Z010090484

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, vykonala počáteční prověrku v místě výroby, posoudila systém řízení výroby a zjistila, že

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:

STO č. 010-038409 ze dne 24. 07. 2017 vydané autorizovanou osobou 204 s platností do 31. 07. 2020

- systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace č. 010-038410 ze dne 31. 07. 2017, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 31. 07. 2017 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.


Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce, odebírá vzorky výrobků v místě výroby, provádí zkoušky vzorků výrobku a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 4 výše uvedeného nařízení vlády. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko autorizované osoby 204

Praha, 31. července 2017



  
Ing. Iveta Jiroutová  
zástupce vedoucího autorizované osoby 204



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

**Příloha certifikátu výrobku č. 204/C5/2017/010-038411:**

Seznam výrobků:

**Výrobky pro ochranné nátěry a povlaky minerálních podkladů a zdiva – interiér**

EKOBAN® FORTE, EKOBAN® FORTE PLUS, EKOBAN® LAK, DETAKRYL PROTIPLÍŠŇOVÝ®, DETASTOP®, DETASTOP® KONCENTRÁT jsou ochranné povlaky a penetrace na bázi disperze makromolekulárních látek s přísadou speciálních aditiv pro použití na minerální povrchy v interiérech staveb

**Výrobky pro ochranné nátěry a povlaky minerálních podkladů a zdiva – exteriér**

EKOBAN® FORTE, EKOBAN® FORTE PLUS, EKOBAN® LAK, DETASTOP®, DETASTOP® KONCENTRÁT jsou ochranné povlaky na bázi disperze makromolekulárních látek s přísadou speciálních aditiv pro použití na minerální povrchy v exteriérech staveb.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 204/C5/2017/010-038411.

Razítko autorizované osoby 204

Praha, 31. července 2017



Ing. Iveta Jiroutová

zástupce vedoucího autorizované osoby 204