



® 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. 11/2013 ze dne 6. 5. 2013
Pobočka 0200 – České Budějovice

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5/2013/020-029840

V souladu s ustanovením § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

Výrobky pro ochranné nátěry a povlaky minerálních podkladů

Disperzní vnější nátěrové hmoty

typ / varianta: PE 319 OUT SIDE (DISPER EXTRA Fassadenfarbe), PE 312 OUT DOOR (AKRYL Fassadenfarbe standard), PE 314 STRUC UNI (Strukturfarbe), PP 301 HYDROSOL LF (Tiefengrund LF), PP 415 TRIPLEX FLUAT (Triplex-Fluat), PP 807 ISO CALCE

žadatel:

HASIT Šumavské vápenice a omítkárny, s. r. o.

IČ: 14706776
adresa: Velké Hydčice, 341 01 Horažďovice
výrobce: a) HASIT Šumavské vápenice a omítkárny, s. r. o.
b) HASIT Trockenmörtel GmbH & Co. KG
adresa: a) Velké Hydčice, 341 01 Horažďovice
b) Landshuter Strasse 30, D-85356 Freising, SRN
zakázka: Z 020 10 0266

přezkoumala podklady předložené žadatelem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila způsob kontroly výrobků u žadatele a zjistila, že

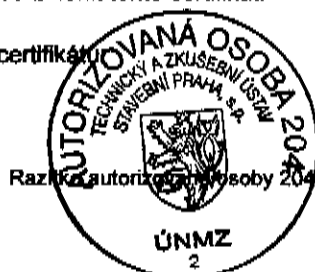
- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:
STO č. 020-24451 ze dne 1. 7. 2010
- systém kontroly kvality výrobků odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu jsou protokol o výsledku certifikace č. 020-024547 ze dne 28. 7. 2010 a zpráva o dohledu č. 020-029833 ze dne 2. 8. 2013, které obsahují závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát 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 způsob kontroly výrobků výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním kontroly výrobků u žadatele, odebírá vzorky výrobků, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 5 výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu



České Budějovice, 2. srpna 2013

Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího autorizované osoby 204