



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán  
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body  
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

## ES CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY

č. 1020 – CPD – 010023287

V souladu se směrnicí Rady 89/106/EHS ze dne 21. prosince 1988 o sblížení zákonů a dalších právních a správních předpisů členských států týkajících se stavebních výrobků (směrnice o stavebních výrobcích neboli CPD), ve znění pozdějších předpisů, se potvrzuje, že stavební výrobek:

**Výrobky a systémy pro ochranu a opravy betonových konstrukcí**

**Část 2: Systémy ochrany povrchu**

Nátěr (C) – chemická odolnost (6.1)

**FUNKČNÍ NÁTĚR (FN-1), FUNKČNÍ NÁTĚR (FN-2)**

který uvedl na trh:

**Advanced Materials – JTJ s.r.o.**

Kamenné Žehrovice č.p. 23

273 01 okres Kladno

IČ: 26763842

a byly vyrobeny ve výrobnách:

**Kamenné Žehrovice**

**Staré Město**

jsou u výrobce podrobovány počátečním zkouškám typu výrobku a řízení výroby a dalším zkouškám vzorků odebraným v místě výroby podle předepsaného zkušebního plánu a že notifikovaná osoba č.

**1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**

provedla počáteční inspekci v místě výroby a systému řízení výroby a vykonává průběžný dohled, posuzování a schvalování systému řízení výroby.

Tento certifikát prokazuje, že byla uplatněna všechna ustanovení týkající se posuzování systému řízení výroby popsaneého v příloze ZA normy

**EN 1504-2:2004**

Tento certifikát byl poprvé vydán 12. srpna 2008 a zůstává v platnosti, pokud se podmínky stanovené v harmonizované technické specifikaci, na niž byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Razítko notifikované osoby 1020

Praha, 17. června 2011



Ing. Iveta Jiroutová  
zástupce vedoucího notifikované osoby