



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Test Laboratory, Authorised Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic

ES CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY

č. 1020 – CPD – 020027479

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 nebo li CPD), ve znění pozdějších předpisů, se potvrzuje, že stavební výrobky:

Výrobky

Trámy pro stropní systémy z trámů a vložek
TRÁMY S KERAMICKÝM PLÁŠTĚM A PŘÍHRADOVÝM NOSNÍKEM
KERAMOBETONOVÉ NOSNÍKY POROTHERM POT .../902
podle EN 15037-1

které uvedl na trh:

Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.
370 46 České Budějovice, Plachého 388/28
IČ: 00015253

a byly vyrobeny ve výrobně:

Wienerberger cihlářský průmysl, a. s.
závod 3216 Řepov
293 01 Mladá Boleslav, Řepov 43
IČ: 00015253

jsou u výrobce podrobovány počáteční zkoušce typu výrobku a řízení výroby a dalším zkouškám vzorků odebraným v místě výroby podle předepsaného zkušebního plánu a že notifikovaná osoba číslo

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 15037-1:2008

Tento certifikát byl poprvé vydán 30. března 2012 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.



České Budějovice, 30. března 2012

Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího notifikované osoby 1020