



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 - 030047285

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:

### **Komíny – Systémové komíny s pálenými / keramickými vložkami**

Část 1: Požadavky a zkušební metody pro stanovení odolnosti proti vyhoření sazí  
Rekom – LBK EN 13063-1 T600 N1 D 3 G(50)

který uvedl na trh:

**REKOM - Litvínov s.r.o**  
**436 01 Litvínov – Šumná, ul. Sokolská 22**

a byl vyroben ve výrobě:  
**REKOM - Litvínov s.r.o**  
**436 01 Litvínov – Janov, ul. Loupenická 176**

je u výrobce podrobován počátečním zkouškám 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 popsaného v příloze ZA normy

**EN 13063-1:2005+A1:2007**

Tento certifikát byl poprvé vydán **2013-05-24** a zůstává v platnosti, pokud se podmínky stanovené v harmonizované normě, na niž byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.



Razítko notifikované osoby 1020  
Plzeň, 2013-05-24

**Ing. Alexander Trinner**  
zástupce vedoucího notifikované osoby 1020