



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

Jednostka notyfikovaná 1020

CERTYFIKÁT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

Nr 1020 - CPR - 030046160

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego :

Kominy - Systemy kominowe z ceramicznymi kanałami wewnętrznymi Część 1: Wymagania i badania dotyczące odporności na pożar sadzy

| | |
|------------------|----------------------------|
| SKORSTEN Classic | EN 13063-1 T600 N1 D 3 G50 |
| SKORSTEN Plus | EN 13063-1 T600 N1 D 3 G50 |
| SKORSTEN COMBO | EN 13063-1 T600 N1 D 3 G50 |

Wprowadzany na rynek pod nazwą lub marką, lub znakiem towarowym producenta

SINKLER ROBERT ŻYCZKOWSKI

ul. Plac Dworcowy 5b, 81-034 Gdynia (PL)

w zakładzie produkcyjnym :

SINKLER ROBERT ŻYCZKOWSKI

ul. Plac Dworcowy 5b, 81-034 Gdynia (PL)

05-152 Dębina, ul. Spacerowa 34 (PL)

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy

EN 13063-1:2005 +A1:2007

według systemu 2+ zostały zastosowane i że

zakładowa kontrola produkcji jest zgodne z właściwymi wymogami.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **2012-07-24** i pozostaje ważny, dopóki norma zharmonizowana, produkt budowlany, procedury oceny i kontroli stałości właściwości ani warunki produkcji w miejscu produkcji nie ulegną wyraźnej zmianie, lub dopóki podmiot notyfikowany uprawniony do ocena zarządzania produkcją nie wstrzyma lub nie zniesie ważności niniejszego certyfikatu.

Pilzno, 2017-08-31



Pieczęć jednostki notyfikowanej 1020

Mgr. inż. Alexander Trinner
zastępca kierownika osoby notyfikowanej 1020