



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

Jednostka notyfikovaná 1020

CERTYFIKÁT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

nr 1020 - CPR - 030054554

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 3: Wymagania i badania kanałów powietrzno-spalinowych



perfect
systemy kominowe

Perfect Standard	EN 13063-3 T600 N1 D 3 G50
Perfect Uniwersal	EN 13063-3 T600 N1 D 3 G50 EN 13063-3 T600 N1 W 2 O50
Perfect Duo	EN 13063-3 T600 N1 D 3 G50 EN 13063-3 T600 N1 W 2 O50

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

Nowabud OSB sp. z o.o.

86-060 Nowa Wieś Wielka – Dziemionna, ul. Polna 2, PL

i wyprodukowany w zakładzie produkcyjnym :

Nowabud OSB sp. z o.o.

86-060 Nowa Wieś Wielka – Dziemionna, ul. Polna 2, PL

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

EN 13063-3:2007

w systemie 2+ są stosowane oraz że

zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone powyżej.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **2017-03-31** i pozostaje ważny, dopóki nie zmienią się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych charakterystyk oraz sam wyrób i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie.

Pilzno, 2017-03-31



Pieczczę jednostki notyfikowanej 1020

inż. Alexander Trinner
zastępca kierownika osoby notyfikowanej 1020