

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr Z600

Zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U.04.92.881 z późniejszymi zmianami) oraz z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobów znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U.04.198.2041, z późniejszymi zmianami) potwierdza się, że:

Zewnętrzne zespolone systemy ocieplania (ETICS) na bazie styropianu

o nazwie handlowej **"CEKOL TERMO S"** z tynkiem mineralnym

ETICS-EPS-EN13499-2,5-F-I2-PE200

System "CEKOL TERMO S" został sklasyfikowany jako nierozprzestrzeniający ognia przez ściany (NRO) zgodnie z normą PN-B-02867:1990 + PN-B-02867:1990/Az1:2001 (dotyczy uziarnienia $\geq 1,5$ mm oraz grubości warstwy izolacji termicznej 20 ± 200 mm)

Opis składu zewnętrznego systemu ocieplenia został opisany w załączniku do niniejszego certyfikatu

wprowadzony do obrotu i produkowany przez Firmę

CEDAT Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 19, 80-298 Gdańsk

w Zakładzie Produkcyjnym:

CEDAT Sp. z o.o.

ul. Budowlanych 19, 80-298 Gdańsk;

Oddział Bełchatów ul. Zakładowa 9, 97-427 Rogowic

spełnia wymagania określone w:

PN-EN 13499:2005

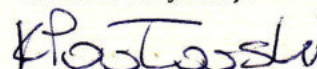
Producent wykonał wstępne badania typu, wdrożył zakładową kontrolę produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z ustalonym planem badań.

Zakład Certyfikacji przeprowadził, w ramach oceny zgodności 2+, wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągły nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest ważny, o ile ważna jest specyfikacja techniczna dla wyrobu, wyrób spełnia jej wymagania oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, zakładowa kontrola produkcji, warunki i miejsce produkcji.



Dyrektor
Zakładu Certyfikacji



Kamil PAWŁOWSKI

**ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI
Nr Z600**


**Zewnętrzne zespolone systemy ocieplania (ETICS)
na bazie styropianu**

o nazwie handlowej **”CEKOL TERMO S”**

1. W skład zewnętrznego zespolonego systemu ocieplania (ETICS) na bazie styropianu o nazwie handlowej **”CEKOL TERMO S”** odmiana z **tyńkiem mineralnym** wchodzi:
 - Zaprawa klejąca do styropianu i zatapiania siatki do przyklejania płyt styropianowych do podłoża o nazwie handlowej - **”CEKOL TERMO S1”**
 - Płyty styropianowe zgodne z wymaganiami normy PN-EN 13163 oraz własnościami opisanymi kodem: EPS – EN 13163-T2-L2-W2-S2-P4-DS(N)2-TR100 - $W_{lp} \leq 0,5 \text{ kg/m}^2$ - deklarowany opór cieplny nie mniejszy niż $1,00 \text{ m}^2 \text{ K/W}$. Klasa reakcji na ogień co najmniej E o nazwie handlowej **”EPS 040 Fasada”**
 - Klej do zatapiania siatki wzmocniony włóknami o nazwie handlowej - **”CEKOL TERMO S2”**
 - Siatka z włókna szklanego **”PRAXA”**, gramatura 145 g/m^2 oraz 165 g/m^2 o rozmiarze oczek $5 \times 5 \text{ mm}$
 - Środek gruntujący pod masę tynkarską o nazwie handlowej - **”CEKOL GB-87”**
 - Tynk mineralny o nazwie handlowej - **”CEKOL C-35”** o strukturze „baranka” o uziarnieniach $1,5\text{mm}$ i $2,5\text{mm}$ oraz o strukturze „gładki” o uziarnieniu $0,5\text{mm}$

System, dla którego połączenie z podłożem jest zapewniane przez zaprawę klejącą. W systemie mogą być stosowane dodatkowo łączniki mechaniczne.



Dyrektor
Zakładu Certyfikacji

Kamil PAWŁOWSKI

Warszawa, 2 września 2013 r.