



„CERTBUD” Sp. z o.o.

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. Mokotowska 46 lok. 8, 00-543 Warszawa

Tel. +48 535 733 933, +48 535 833 933 fax:(+48 22) 435 56 13

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr Z1799

Niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Samonośne izolacyjno-konstrukcyjne płyty warstwowe z dwustronną okładziną metalową

o odmianach:

Płyty PWS-PIR-ST – zakres grubości [mm]: 40, 50, 60, 80, 100, 110, 120

Płyty PWS – PIR – PL – zakres grubości [mm]: 60, 80, 100, 120

Płyty PWD – PIR – zakres grubości [mm]: 40/80, 60/100, 80/120, 100/140, 120/160, 160/200

Płyty PWS – PIR –CH – zakres grubości [mm]: 120, 140, 160, 180, 200, 220

Płyty PWS2-MW-ST zakres grubości [mm]: 60, 80, 100, 120, 140, 150, 160, 180, 200, 220, 240, 260

Płyty PWS2-MW-PL zakres grubości [mm]: 60, 80, 100, 120, 140, 150, 160, 180, 200, 220, 240

Płyta PWD2 – MW zakres grubości [mm]: 100, 120, 140, 150, 160, 180, 200, 230, 240, 250, 260, 270, 280

przeznaczone do układania nieciągłego dachów, ścian zewnętrznych i wewnętrznych

objęte normą wyrobu:

EN 14509:2013

wprowadzone do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

PRUSZYŃSKI Sp. z o.o.

05-806 Komorów, Sokołów, ul. Sokołowska 32 B

i produkowane w zakładzie produkcyjnym:

PRUSZYŃSKI Sp. z o.o.

05-806 Komorów, Sokołów, ul. Sokołowska 32 B

Niniejszy certyfikat potwierdza, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

*Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 01-09-2020 pozostaje ważny dopóki zastosowana norma wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez jednostkę certyfikującą wyroby.
Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat wydany w dniu 05.05.2022 r.*



Prezes
CERTBUD Sp. z o.o.

Barbara Jasińska
Barbara JASIŃSKA

Warszawa, 09 maja 2023 r.