



CERTYFIKAT

Numer Certyfikatu: 2100994/02/P2BN/3

Program certyfikacji: P2BN

Typ programu: 1a

Posiadacz certyfikatu

Nowa Szkoła Sp. z o.o.
ul. POW 25
90-248 Łódź

Producent wyrobu

Nowa Szkoła Sp. z o.o.
ul. Srebrzyńska 7
95-050 Konstancinów Łódzki

Wyrób

Numer katalogowy

Cechy wyrobu

Szafka z pojemnikami
na drukarkę 3D i filamenty

BAL0001

Stolik meblowy z szafką na drukarkę 3D i filamenty, wykonany z płyty meblowej. Szafka wyposażona w pojemniki plastikowe, drzwi z zamkiem, półkę, uchwyty na rolki z filamentem oraz boczne ograniczniki do drukarki. Wymiary szafki: 103,7 x 57 x 181,8 cm, wysokość blatu stolika 104 cm.

Szafka z 3 pojemnikami
na drukarkę 3D i filamenty

BAL0002

Szafka wykonana z płyty wiórowej, wyposażona w haczyki na filamenty, drzwi zamykane na zamek, półkę oraz plastikowe pojemniki z przykrywkami. Wymiary szafki: 92 x 53,2 x 173 cm, wysokość blatu: 101 cm.

Niniejszym poświadczamy, że wyżej wymienione
wyroby spełniają wymagania zawarte w:

PN-EN 16121+A1:2017-11

Prawo do posługiwania się certyfikatem w okresie od 18.05.2022 do 17.05.2025 dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań reprezentant i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej. Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez posiadacza umowy ramowej oraz regulaminu.

DATA WYDANIA:

18.05.2022 r.

DATA WAŻNOŚCI:

17.05.2025 r.



Artur Zalewski
Dyrektor ds. certyfikacji