



CERTYFIKAT

Nr 23/11/2022/01/01

Autentyczność i aktualność certyfikatu należy sprawdzić
na stronie: www.centrumjakosci.pl/baza-certyfikatow.html



Posiadacz certyfikatu:

KD HOME KRYSZYŃKA DRABIK SPÓŁKA KOMANDYTOWA
Kazimierza Wielkiego 234,
32-400 Myślenice
NIP: 6812063778

Nazwa wyrobu/ów:

Mata przerosłowa o wymiarach 100x150 [cm], grubości 2,2 [cm]

Załącznik nr 1 – wykaz dopuszczonych wysokości swobodnego upadku.

Certyfikat dotyczy jedynie wyrobów posiadających identyczne właściwości
konstrukcyjne i materiałowe jak wzór przedstawiony do oceny.

Dokumenty normatywne:

Niniejszy certyfikat potwierdza, że ww. mata przerosłowa spełnia wymagania amortyzacji ocenione
zgodnie z wymaganiami normy: **PN-EN 1177+AC:2019-04**

dla WSU do 3,0 [m]. Potwierdzono to na podstawie prób oceny amortyzacji przeprowadzonych na
różnych podkładkach wymienionych w załączniku nr 1.

Zgodnie z wymaganiami ww. normy, w przypadku mat przerosłowych, należy przeprowadzić
każdorazowo po montażu w miejscu docelowym, ocenę amortyzacji nawierzchni, w celu
potwierdzenia spełnienia wymagań.

Program certyfikacji:

Typ programu certyfikacji: **N wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01**

Program certyfikacji: **CB-7/DCW**

Nr umowy o certyfikację: **UA/309/04/07/2024**

Okres obowiązywania:

Miejsce i data wydania certyfikatu: **Warszawa, dnia 04-07-2024 r.**

Certyfikat ważny od dnia **04-07-2024 r.** do dnia **17-01-2026 r.**

Europejskie Centrum Jakości i Promocji sp. z o.o.
Dyrektor Departamentu Certyfikacji Wyrobów
Paweł Przesmycki



Załącznik do certyfikatu

nr 23/11/2022/01/01

Autentyczność i aktualność certyfikatu należy sprawdzić
na stronie: www.centrumjakosci.pl/baza-certyfikatow.html

Bezpieczna wysokość upadku względem rodzaju podłoża

| Ilość warstw | Rodzaj podłoża | WSU [m] |
|--------------|-----------------|----------|
| 1 | Beton/asfalt | do 0,75 |
| 2 | | do 1,25 |
| 3 | | do 2,00 |
| 1 | trawa | do 2,00* |
| 1 | wałowana ziemia | do 1,50* |
| 1 | piasek/żwir | do 3,0* |
| 2 | trawa | do 3,0* |
| 2 | wałowana ziemia | do 2,5* |
| 2 | piasek/żwir | do 3,0* |

* - zależnie od rodzaju sytkości/ubicia podłoża i jego granulacji

Europejskie Centrum Jakości i Promocji sp. z o.o.
Dyrektor Departamentu Certyfikacji Wyrobów
Paweł Przesmycki