

# CERTYFIKAT



AC 173

## ZGODNOŚCI WYROBU

Nr certyfikatu 18/2021

Nazwa wyrobu: *GRAVIT 692 Masa gładząca.*

Typ / odmiana wyrobu: *GRAVIT 692 Masa gładząca o grubości 2 [mm].*

Wnioskodawca / Producent: *NOVOL Sp. z o.o., ul. Żabikowska 7/9, 62-052 Komorniki, Polska.*

Certyfikacja według typu programu: *N* oraz normy: *PN-EN ISO/IEC 17067 „Ocena zgodności – Podstawy certyfikacji wyrobów oraz wytyczne dotyczące programów certyfikacji wyrobów”*.

Potwierdza się zgodność wyrobu z wymaganiami normy: *PN-EN 45545-2:2021-01 „Kolejnictwo – Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych”* – wymaganie: *R1* i *R7*, poziom: *HL1* i *HL2* dla materiałów ochrony przeciwpożarowej według klasyfikacji pojazdów: kategoria projektu: *N* (Pojazdy standardowe) – kategoria eksploatacyjna: *1, 2* i *3*; kategoria projektu: *A* (Pojazdy tworzące część pociągu automatycznego, na pokładzie którego brak załogi przeszkolonej w zakresie sytuacji awaryjnych) – kategoria eksploatacyjna: *1, 2* i *3*; kategoria projektu: *D* (Pojazdy dwupoziomowe) – kategoria eksploatacyjna: *1, 2* i *3* oraz kategoria projektu: *S* (Wagony sypialne i kuszetki) – kategoria eksploatacyjna: *1* i *2*.

Wyniki badań zawiera sprawozdanie / raport o numerze: *SL/Z-209/EN45545-R1/251/2020*.

Podstawa uruchomienia prac (numer / data umowy / zamówienia): *3351/2021*.

Wyniki z oceny wyrobu zostały przedstawione w raporcie o numerze: *RC-18/2021*, który stanowi integralną część niniejszego certyfikatu.

Obowiązki Wnioskodawca pod rygorem cofnięcia certyfikatu:

- *Powoływanie się na certyfikację wyłącznie w odniesieniu do jej zakresu;*
- *Zaprzestanie powoływania się na certyfikat po jego zawieszeniu lub unieważnieniu;*
- *Wykorzystywanie certyfikatu zgodnie z przepisami prawa;*
- *Zapewnienie, że żaden certyfikat / raport nie zostanie wykorzystany w sposób wprowadzający w błąd;*
- *W ramach nadzoru nad wydanym certyfikatem: Informowania Jednostki Certyfikującej o wszelkich zmianach w produkcji, technologii i stosowaniu, mogących mieć wpływ na jakość wyrobu;*
- *Podjęcie działań związanych z reklamacjami, ich dokumentowanie i przechowywanie zapisów.*

Ograniczenia: *Brak.*

Ważność certyfikatu: *od dnia 26.07.2021 r. do dnia 25.07.2026 r.*

Data wydania: *26.07.2021 r.*

Numer identyfikatora jednostki akredytowanej: *AC 173*

DYREKTOR

  
dr inż. Maciej Andrzejewski

Podpis

