

KLASYFIKACJA OGNIOWA
w zakresie stopnia palności wyrobów elastycznych
nr 06029.5/15/R27NP

Zleceniodawca: LUVENA Spółka Akcyjna
ul. Romana Maya 1
62-030 Luboń

Nr umowy: 06029/15/R27NP

Przedmiot klasyfikacji: Tkanina wełniana zaimpregnowana preparatem **Silignit RW**.
Skład: 100% wełna + Silignit RW.
Nasycenie środkiem Silignit RW: 0,16 g/środek/gtkaniny.

Klasyfikacja ogniowa: Wyrób, klasyfikuje się jako **niezapalny**
Wyrób spełnia wymagania § 258.1a Rozporządzenia Ministra
Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. (Dz. U. Nr. 75, poz. 690
z późniejszymi zmianami).

Podstawa klasyfikacji: UA GS VII. 16/2002, PN-EN ISO 6940 i PN-EN ISO 6941.
Badanie stopnia palności wyrobów elastycznych.
Raport z badań nr LP05-06029/15/R27NP.

Termin ważności: 26.06.2018

Załączniki: –

Data: 02.06.2015

Opracowanie: dr inż. Andrzej Kolbrecki

KIEROWNIK PRACOWNI
Rozwoju Pożaru i Badań Materiałowych

dr inż. Bartłomiej K. Papis

Kierownik
Zakładu Badań Ogniowych

dr inż. Paweł Sułik

Klasyfikacja może być reprodukowana wyłącznie przez Zleceniodawcę w całości wraz z załącznikami bez komentarzy, skrótów i zmian.