



Zakład Badań Ogniwych

02-656 Warszawa, ul. Ksawerów 21
tel. (0-22) 853-34-27
fax (0-22) 847-23-11
e-mail: fire@itb.pl

RAPORT KLASYFIKACYJNY NP-1291.5/P/06/MŻ W ZAKRESIE REAKCJI NA OGIEŃ WYROBU: Posadzka epoksydowa ERADUR TF

dla

WŁAŚCICIELA RAPORTU KLASYFIKACYJNEGO:

Matera Coatings AB

Box 15089, 250 15 Helsingborg, Sweden

Nr. Umowy : NP.- 1291/P/06/MŻ

1 Wstęp

Niniejszy raport klasyfikacyjny określa klasyfikację, posadzki epoksydowej ERADUR TF zgodnie z procedurami podanymi w PN-EN 13501-1:2004.

2 Szczegółowe informacje o klasyfikowanym wyrobie

2.1 Rodzaj i zastosowanie końcowe

Posadzka epoksydowa ERADUR TF.

Uzyskana klasyfikacja jest ważna dla zastosowań końcowych w charakterze płyty podłogowej, do których stosuje się scenariusz pożaru rozwiniętego w sąsiednim pomieszczeniu, zgodnie z p. A.3.2 b) normy europejskiej PN-EN 13501-1:2004.

2.2 Opis

Bezspoinowa posadzka epoksydowa o nazwie ERADUR TF.

Układ warstw od podłoża, ich skład oraz zużycie komponentów jest następujące:

- warstwa spodnia składająca się z żywicy epoksydowej ERADUR TF BLAGRA wymieszanej z utwardzaczem ERADUR TF w stosunku 3 : 1 i zużyciu 0,5 l/m², grubość warstwy 0,25 mm
- warstwa wierzchnia składająca się z żywicy epoksydowej ERADUR TF BLAGRA wymieszanej z utwardzaczem ERADUR TF w stosunku 3 :1 i zużyciu 0,5 l/m², grubość warstwy 0,25 mm