

RAPORT KLASYFIKACYJNY 2820/10/Z00NP
w zakresie odporności dachu na ogień zewnętrzny,
dla papy IZOLMAT PLAN ventimax® Top
dla

WŁAŚCICIELA RAPORTU KLASYFIKACYJNEGO

PPMB IZOLMAT Sp. z o.o.
ul. Sandomierska 38
80-051 Gdańsk

- 1. Nr umowy:** 2820/10/Z00NP
- 2. Przedmiot klasyfikacji:** Przekrycie dachowe z pokryciem z papy o nazwie handlowej **IZOLMAT PLAN ventimax® Top**.
Układ warstw przekrycia dachowego od strony spodniej:
- podkład niepalny,
- stare wyremontowane pokrycie dachowe z pap asfaltowych,
- impregnat, masa asfaltowo - kauczukowa IZOLPLAST, stosowana wg instrukcji producenta,
- papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLAN ventimax® Top,
Klasyfikacja dotyczy także:
- każdego profilowanego i nie perforowanego podkładu stalowego oraz każdego niepalnego ciągłego podkładu o grubości co najmniej 10 mm,
- dachów o nachyleniu połaci do 20°.
- 3. Klasyfikacja ogniowa:** Dach z przekryciem o budowie określonej w pkt. 2, klasyfikuje się jako **B_{ROOF} (t₁)** (wg PN-ENV 1187:2004 i PN-EN 13501-5+A1:2010) oraz nierozprzestrzeniający ognia (wg Instrukcji ITB 401/2004).
- 4. Podstawa klasyfikacji:** PN-ENV 1187:2004 Metody badań odporności dachów na ogień zewnętrzny cz.1. PN-EN 13501-5: 2010. Klasyfikacja ogniowa wyrobów budowlanych i elementów budowlanych – Część 5: Klasyfikacja na podstawie wyników badań oddziaływania ognia zewnętrznego na dachy.
Raport z badań nr **LP-1313/11.5-74/07**
- 5. Termin ważności:** 12-01-2012
- 6. Załączniki:** –
- 7. Data:** 12-01-2011
- 8. Opracowanie:**
Zbigniew Maternik

KIEROWNIK
Pracowni Rozwoju Pożaru
i Badań Materiałowych

dr inż. Andrzej Kolbrecki
- KIEROWNIK**
Zakładu Badań Ogniowych

dr Andrzej Borowy

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