

**LM****RAPORT Z BADANIA NR .. LM00-2470/11/Z00NM wydanie 2...**
Zastępuje wycofany raport nr LM00-2470/11/Z00NM**Strona 1 / 1****LABORATORIUM MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH****Adres:** 00-611 Warszawa ul. Filtrowa 1, tel. (22) 825-04-71 w. 420**KLIENT:** ALNOR Systemy Wentylacji Sp. z o.o.
Aleja Krakowska 10, 05-552 WOLA MROKOWSKA**WYRÓB:** Samoprzylepne taśmy aluminiowe: TAL-25 i TALKprzyjęty do badania dnia 04.11.2011 r. przy protokole nr LM00-2470/11/Z00NM
zgodnie z Procedurą nr 18

badany w okresie od 09.11.2011 r. do dnia 10.11.2011 r.

METODA/PROCEDURA BADANIA: Ocena wizualna^{*)}**WYNIKI BADAŃ:**

Lp.	Cechy badane	Wynik badania
1	2	3
1.	Taśma TAL-25 Zmiana wyglądu po wygrzewaniu przez 30 minut w temp. 250°C	Brak zmian powierzchni próbek
2.	Taśma TALK Zmiana wyglądu po wygrzewaniu przez 30 minut w temp. 350°C	Brak zmian powierzchni próbek

INNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BADANIA:

Wydanie 2 Raportu z badań LM00-2470/11/Z00NM na podstawie Wniosku o nowe wydanie raportu z badań laboratoryjnych z dnia 09.12.2011 spowodowane zmianą nazwy wyrobu.

*) Paski taśmy aluminiowej o długości 20 cm przyklejono do podłoża z blachy stalowej ocynkowanej o wymiarach (150 x 70 x 1) mm, następnie poddano działaniu podwyższonej temperatury przez 30 minut. Wygląd próbek oceniano w rozproszonym świetle dziennym.

Odpowiedzialny za badanie:

specj. Iwona Gałaska

Tytuł/stanowisko, Imię i Nazwisko

Podpis

Osoba autoryzująca raport

mgr inż. Jacek Popczyk

Tytuł, Imię i Nazwisko

Podpis

Warszawa, dnia 2011-12-14...

Laboratorium Badawcze oświadcza, że wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanego obiektu. Bez pisemnej zgody Laboratorium Badawczego Raport nie może być powielany inaczej, jak tylko w całości. Raport z badań nie jest dokumentem dopuszczającym do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.

Kierownik Laboratorium LM:

mgr inż. Jadwiga Miklaszewska

Podpis