

Deklaracja zgodności nr: M04

1. Producent wyrobu budowlanego

maxit sp. z o.o., ul. Puławska 405a, 02-801 Warszawa
Zakład prod.: Lohstr. 61, D-45711 Datteln, Niemcy

(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

2. Nazwa wyrobu budowlanego

maxit bit 5350
wielofunkcyjna emulsja bitumiczna
asfaltowo-lateksowa emulsja anionowa PN-B-24002 AL

(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa)

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego

PKWiU: 26.82.13-00.69

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego

Do gruntowania podłoży mineralnych pod uszczelnienia bitumiczne.

(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

5. Specyfikacja techniczna

PN-B-24002:1997: Asfaltowa emulsja anionowa, PN-B-24002/Ap1:2001: Asfaltowa emulsja anionowa

(numer, tytuł i rok ustanowienia PN wyrobu lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jedn. aprobującej)

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

- wygląd – jednorodna ciecz koloru brązowego, bez zanieczyszczeń mechanicznych i asfaltu
- zawartość wody – poniżej 50 %
- zdolność rozcieńczania emulsji wodą – powyżej 300 %
- zawartość nie zemułgowanego asfaltu – poniżej 1,2 %
- czas tworzenia powłoki – nie później niż po 6 h
- spływność – brak spływania masy
- przesiąkliwość powłoki – brak przesiąkania

(dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań)

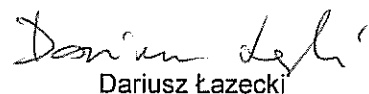
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer z raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego

nie dotyczy

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w p.5.

Góra Kalwaria, 26.07.2006

(miejsce i data wystawienia)


Dariusz Łazęcki

(nazwisko i podpis osoby upoważnionej)