

Nr. x-plan

1. Rodzaj wyrobu budowlanego

Bazująca na cemencie masa do podłóg

2. Identyfikacja wyrobu budowlanego

mira x-plan; CT-C30-F6

3. Przewidziane zamierzone zastosowanie materiału budowlanego

Samopoziomująca posadzka cementowa do stosowania wewnątrz

4. Nazwa i adres producenta

**mira byggeprodukt a/s
Egegårdsvej 2 • DK-4621 Gadstrup, Denmark
telefon: 4619 1946 • telefax: 46 19 20 21
info@mira.eu.com • www.mira.eu.com**

5. Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela/pełnomocnika

Nie dotyczy

6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego okr. w zał. V

System 3 i 4

7. Jednostka notyfikowana (wyrób budowlany objęty jest normą zharmonizowaną)

**S.P. Borås, Szwecja (nr. 0402) wykonała klasyfikację pożarową zgodnie z systemem 3
mira byggeprodukt a/s wykonała badanie typu zgodnie z systemem 4**

8. Jednostka notyfikowana (wyrób budowlany objęty jest europejską oceną techniczną)

Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A1 -	PN/EN 13813:2002
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT -	
Przepuszczalność wody	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	
Wytrzymałość na ściskanie	C30	
Wytrzymałość na zginanie	F6	
Skurcz	≤ 0,025 %	
Odporność na ścieranie RWA	100	
Izolacyjność akustyczna	NPD	
Dźwiękochłonność	NPD	
Izolacyjność cieplna	NPD	
Odporność chemiczna	NPD	

Objaśnienia do tabeli: NPD = właściwości użytkowe nieustalone (z j.ang. No Performance Determined)

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 og 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Gadstrup, den 24-06-2013



Kvalitetsansvarlig