

Deklaracja właściwości użytkowych

1. Typ produktu:

Płynny beton samozagęszczalny.

2. Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu:

Bitumix Flow-60

3. Przeznaczenie:

Beton CC na bazie płynnego cementu hydraulicznego
Beton płynny samozagęszczalny do cementacji obudów studni

4. Producent:

Marlon Tormortel A/S
Virkeyst 20
DK-8740 Braedstrup

5. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

6. Systemy AVCP:

AVCP-System 2+

7. Zadania organu notyfikowanego:

Organ notyfikowany NB 1073 przeprowadził wstępne badania homologacyjne produktu zgodnie z systemem 3 i sporządził raport z badań.

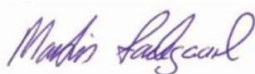
8. Deklarowane właściwości

Wymóg podstawowy	Wynik	Harmonizowana specyfikacja techniczna DS/EN 1504-3
Wytrzymałość na ściskanie	>45 MPa	DS/EN 12190
Zawartość jonów chloru	<0,05 %	DS/EN 1015-17
Szczepienie adhezyjne	>2,0 MPa	DS/EN 1542
Odporność na nasycenie dwutlenkiem węgla	$d_k < \text{beton referencyjny (MC(0,45))}$	DS/EN 13295
Moduły elastyczne	> 20 GPa	DS/EN 13412
Zgodność termiczna: zamarzanie – topnienie	> 2,0 Mpa	DS/EN13687-1
Absorpcja kapilarna	$< 0,5 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$	DS/EN 13057
Substancje niebezpieczne	Zgodnie z rozdziałem 5.4	
Reakcja na ogień	Klasa A1	

9. Odpowiednia dokumentacja techniczna i/lub specjalna dokumentacja techniczna

Niniejsza deklaracja właściwości zostaje wydana wyłącznie przez producenta wskazanego w pkt 4. Podpisano za i w imieniu producenta przez:

Dyrektor Naczelny,
Martin Ladegaard



Braedstrup 19-01-2018
(Miejsce i data wydania)

(Podpis)