

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
002/DMB/2022

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: **Qblock PLUS**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Redukująca wodę / uplastyczniająca domieszka do betonu**
3. Producent:

DMB Tomasz Dembczyński
08-470 Wilga; ul. Warszawska 58
Zakład produkcyjny DMB Tomasz Dembczyński
08-470 Wilga; ul. Warszawska 58

4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 2+**
6. Norma zharmonizowana: **EN 934-2:2009 + A1:2012**
7. Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Instytut Materiałów Budowlanych i Technologii Betonu Sp. z o. o., Europejska Jednostka Notyfikowana nr 2311**
8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
	Zharmonizowana specyfikacja techniczna EN 934-2:2009 + A1:2012 (odpowiednik krajowy PN-EN 934-2 + A1:2012)
Zawartość chlorków	≤ 0,1%
Zawartość alkaliów	≤ 0,5%
Oddziaływanie korozyjne	zawiera wyłącznie składniki wg EN 934-1:2008, załącznik A.1
Wytrzymałość na ściskanie	po 7 i 28 dniach, wytrzymałość betonu badanego ≥ 110% betonu kontrolnego
Wprowadzane powietrze	zawartość powietrza w mieszance badanej ≤ 2% w porównaniu do mieszanki kontrolnej
Zmniejszenie ilości wody zarobowej	w mieszance badanej ≥ 5% w porównaniu do mieszanki kontrolnej
Substancje niebezpieczne	NPD

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisać(-a):

Tomasz Dembczyński, Właściciel

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Wilga, 15.07.2022 r.

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)