

Deklaracja Właściwości Użytkowych

nr J/AP/02/01

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: ADMIX POWDER; EN 934-3 : Tabela 2
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Domieszka do zapraw do murów napowietrzająco/uplastyczniająca (w formie proszku)
3. Producent:
JURGA Spółka jawna, ul. Śremska 134a, 63-100 Zbrudzewo
4. Upoważniony przedstawiciel: nie dotyczy
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System oceny 2+
- 6a. Norma zharmonizowana :
EN 934-3:2009+A1:2012
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych – Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie: Ośrodek Certyfikacji i Normalizacji numer identyfikacyjny 1487
- 6b. Europejski dokument oceny : nie dotyczy
Europejska ocena techniczna: nie dotyczy
Jednostka ds. oceny technicznej: nie dotyczy
Jednostka lub jednostki notyfikowane: nie dotyczy
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
Zawartość jonów chlorków	Zawartość chlorków rozpuszczalnych w wodzie: $\leq 0,1$ %	
Zawartość alkaliów (równoważnik Na ₂ O)	< 12 %	
Oddziaływanie korozyjne	Zawiera tylko składniki wg EN 934-1:2008, Aneks A.1	
Wprowadzone powietrze	Po zakończeniu mieszania określonego w normie	Całkowita zawartość powietrza A1 = (17 ± 3) % objętości
	Po 1 h przetrzymywania	$\geq A1 - 3$ %
	Przy wydłużonym mieszaniu	$\leq A1 + 5$ % i $\geq A1 - 5$ %
Wytrzymałość na ściskanie	Po 28 dniach : Zaprawa badana ≥ 70 % zaprawy kontrolnej	

8. 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 podpisał(-a):

Agata Kowalska

Pełnomocnik ds. ZKP

Zbrudzewo, 15.09.2021