

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**NR 0016**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Klej dwuskładnikowy AB-Plus

2. Nazwa typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

Etykieta umieszczona na opakowaniu

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Wyrób do doklejania konstrukcyjnego płyt zbrojonych w obiektach budowlanych i inżynierskich.

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:

*FORBUILD S.A.
ul. Górna 2a
26-200 Końskie
Polska*

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:

Nie dotyczy

6. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

*System 2+
System 4 dla reakcji na ogień*

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

*Norma zharmonizowana: EN 1504-4:2005
Jednostka notyfikowana: S.G.S. ITALIA Nr.1381*

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego została wydana Europejska Ocena Techniczna:

Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja Techniczna
Reakcja na ogień	Klasa F	EN 13501-1
Przyczepność: - Przy odrywaniu - Beleczek ciętych pod kątem 50° - Beleczek ciętych pod kątem 60° - Beleczek ciętych pod kątem 70°	$\geq 14 \text{ N/mm}^2$ $\geq 50 \text{ N/mm}^2$ $\geq 60 \text{ N/mm}^2$ $\geq 70 \text{ N/mm}^2$	EN 12188
Wytrzymałość na ścinanie	$\geq 12 \text{ N/mm}^2$	EN 12188
Skurcz / pęcznienie	$\leq 0,1\%$	EN 12617-1
Urabialność	35min przy 20°C	EN ISO 9514
Wrażliwość na wodę	Spełnione	EN 12188
Moduł sprężystości	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$	EN 13412
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	$\leq 100 \times 10^{-6}$ na K	EN 1770
Temperatura zeszklenia	$\geq 40^\circ\text{C}$	EN 12614
Trwałość	Spełnione	EN 13733
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Patrz MSDS	

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

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

Końskie, 24.06.2016
(data i miejsce wystawienia)


FORBUILD
 Specjalista
 ds. Kontroli Jakości
Maciej Martynowski
 Maciej Martynowski

Specjalista ds. Kontroli Jakości
(imię nazwisko i podpis osoby upoważnionej)