

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR MP/GRU-AKR/2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
MAJSTERGRUNT PODTYNKOWY AKRYLOWY
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Preparat gruntujący w złożonym systemie izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi ścian zewnętrznych budynków ETICS MAJSTER-POL i MAJSTER-POL MINERAL
3. Producent:
Majster-Pol Kosińscy Sp. Jawna
Mienia 291
05-319 Cegłów
4. System Oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+ (wg ETA 11/0183 i ETA 14/0238)
5. Europejski dokument oceny:
ETAG 004:2013
Europejska Ocena techniczna:
ETA 11/0183 z dnia 26.07.2016
ETA 14/0238 z dnia 21.07.2014
Jednostka ds. oceny technicznej
TECHNICZNO-BADAWCZY INSTYTUT BUDOWNIACTWA PRAHA
Jednostka notyfikowana:
TECHNICZNO-BADAWCZY INSTYTUT BUDOWNIACTWA PRAHA, nr 1020
przeprowadziła badanie typu wyrobu, wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji i prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji i wydała Certyfikat Zgodności WE nr 1020-CPD-010-028352 oraz Świadectwo Trwałości Własności nr 1020-CPR-010034205
6. Deklarowane własności użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Substancje niebezpieczne	Patrz: Karta Charakterystyki (MSDS)		
Złożony system izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi MajsterTynk Mineralny Baranek i Kornik, MajsterTynk Akrylowy Baranek/Kornik/Mozaikowy gdzie stosowany jest MajsterGrunt Podtynkowy Akrylowy w układach:	System ETICS MAJSTER-POL ETA 11/0183	System MAJSTER-POL MINERAL ETA 14/0238	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	B - s1, d0	A2 -s1, d0	ETAG 004:2013
Wodochłonność po 1h, kg/m ² - warstwa zbrojona	< 1,0	< 1,0	ETAG 004:2013
Wodochłonność po 24h, kg/m ² - warstwa zbrojona - warstwa wierzchnia (MajsterTynk Mineralny) - warstwa wierzchnia (MajsterTynk Akrylowy)	< 0,5 ≥ 0,5 < 0,5	≥ 0,5 ≥ 0,5 ≥ 0,5	ETAG 004:2013

Zachowanie się po cyklach ciepło - wilgotnościowych	Odporny	Odporny	ETAG 004:2013
Zachowanie się pod wpływem przemiennego zamrażania i rozmrażania	Odporny	Odporny	ETAG 004:2013
Odporność na uderzenie	Kategoria III	Kategoria III	ETAG 004:2013
Przepuszczalność pary wodnej, m	$\leq 1,0$	$\leq 1,0$	ETAG 004:2013
Przyczepność po starzeniu	$\geq 0,08$ MPa	$\geq 0,08$ MPa bądź uszkodzenie materiału do izolacji cieplnej MW lamela lub MW zwykłe	ETAG 004:2013

Kopia niniejszej deklaracji właściwości użytkowych dostępna jest na stronie www.majsterpol.pl

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 podpisała:

Sylwia Królikowska, Kierownik Laboratorium

MAJSTER-POL Kosińscy Sp.J.

mgr Sylwia Królikowska
Kierownik Laboratorium

Mienia dnia 25.11.2016 r.

MAJSTER-POL Kosińscy

Spółka Jawna

Mienia 291, 05-319 Ceglów

tel./fax 025-757-05-54

NIP 822-17-84-487, Regon 710520796