



Główny Instytut Górnictwa

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA

Pl. Gwarków 1
40 - 166 KATOWICE



CERTYFIKAT NR B/2630/2017

uprawnający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

WYDANY ZGODNIE Z PROGRAMEM CERTYFIKACJI WYROBÓW NR PCDW-01

NAZWA I ADRES

POSIADACZA CERTYFIKATU: „INTERKRAŻ” Sp. z o.o., Trzyciąż 179, 32-353 Trzyciąż

NAZWA I ADRES PRODUCENTA: „INTERKRAŻ” Sp. z o.o., Trzyciąż 179, 32-353 Trzyciąż

NAZWA WYROBU: Kotwie wklejane

TYP (ODMIANY): IK-Wjs, IK-Wr, IK-Wjs-k i IK-Wnjs-k

KOD ICS: 73.020

ZASTOSOWANIE: Do stosowania w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych jako:

- samodzielna obudowa kotwowa,
- elementy obudowy powłokowej,
- elementy służące do przykatwiania luków obudowy chodnikowej,
- do podwieszania lub przykatwiania urządzeń wyposażenia górniczego

PODSTAWOWE PARAMETRY: Parametry wg dokumentacji wymienionej na str. 2 certyfikatu

WYRÓB SPEŁNIA WYMAGANIA
BEZPIECZEŃSTWA ZAWARTE W: Instrukcji certyfikacji Głównego Instytutu Górnictwa Jednostki Certyfikującej w Katowicach, Nr BA-52 „Zespoły elementów obudowy kotwiowej”, uwzględniającej m. in. postanowienia Ustawy z dnia 09 czerwca 2011r. „Prawo geologiczne i górnicze” (Dz. U. z 2016r. poz. 1131 z póź. zm.) oraz wymagania zawarte w aktach wykonawczych wydanych z delegacji tej ustawy

ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ
I SPRAWOZDANIAMI Z BADAŃ: Wg wykazu na str. 2 certyfikatu

Certyfikat ważny jest w okresie od 17 października 2017r. do 16 października 2020r. i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry), jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej

Z-ca Kierownika GIG-JC
KIEROWNIK
Zespołu Certyfikacji WYROBÓW-Katowice
mgr inż. Grzegorz Drabik



GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICZWA
KIEROWNIK
Jednostki Certyfikującej
dr inż. Dariusz Stejaniak

Katowice, dnia 17 października 2017 r.

Strona 1/2