



AC 161

TÜV SÜD POLSKA Sp. z o.o.
ul. Podwale 17
00-252 WARSZAWA



Industrie Service

KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr AC161-UWB-005.01

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Beton

do zastosowań konstrukcyjnych

Beton projektowy, zwykły,
klasa wytrzymałości C8/10, C12/15, C16/20, C20/25, C25/30, C30/37

objęty Polską Normą wyrobu:

PN-EN 206+A1:2016-12

Wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

VICAT J. Panek, J. Dudek, K. Kościak Spółka Jawna

ul. Siwka 37, 31-588 Kraków, Polska

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

VICAT J. Panek, J. Dudek, K. Kościak Spółka Jawna

ul. Siwka 37, 31-588 Kraków, Polska

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 2+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, są stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu **12.06.2019r.**, zaktualizowany w dniu **21.10.2019r.** i pozostaje ważny dopóki zastosowana Polska Norma wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Warszawa, dnia 21 października 2019r



Artur Labus
Dyrektor Centrum Certyfikacji

Ważność niniejszego certyfikatu można sprawdzić skanując kod QR lub pod adresem :
http://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty_wyrobow/