

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH



Nr: BT24 kl20 1.4 \_ 1/2018

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu
2. Zamierzone zastosowanie.

**BT24/20/1.4**

Elementy murowe drażone, do kładzenia ze spoinami zwykłymi i cienkimi. Do wznoszenia ścian zewnętrznych, wewnętrznych, międzylokalowych, piwnic i fundamentowych. Ściany jedno i wielowarstwowe. Nośne i nienośne. Ocieplane i bez ocieplenia. Do wznoszenia ścian w sposób ręczny i zmechanizowany.

3. Nazwa i adres kontaktowy producenta

Silikaty Trąbki sp. z o.o.

Plac Stefana Batorego 3, 70-207 Szczecin

www.silikatytrabki.pl

4. Program certyfikacji zakładowej kontroli produkcji

System 2+ dla wszystkich zasadniczych charakterystyk.

5. Wyrób budowlany objęty zharmonizowaną normą: Kategoria I wg PN-EN 771-2 +A1:2015.

6. Jednostka notyfikowana:

KIWA GmbH MPA Berlin-Brandenburg (0770) przeprowadził inspekcję zakładu i prowadzi ciągły nadzór, ocenę i akceptację fabrycznej kontroli produkcji zgodnie z systemem 2+ i wydał certyfikat zgodności fabrycznej kontroli produkcji o numerze 0770-CPR-8178-01-17

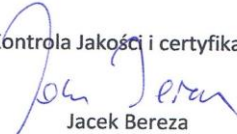
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Charakterystyki zasadnicze		Właściwości użytkowe
Wymiary	Długość	250 mm
	Szerokość	240 mm
	Wysokość	248 mm
Tolerancje wymiarowe		T2
Wytrzymałość na ściskanie	Średnia	$> 17,1 \text{ N/mm}^2$
	Normowa	$> 20 \text{ N/mm}^2$
	Kierunek badania	prostopadły do powierzchni kładzenia
Charakterystyczna początkowa wytrzymałość na ścinanie		Wytrzymałość spoiny $0,3 \text{ N/mm}^2$ dla zapraw cienkospoinowych, $0,15$ dla zapraw lekkich
Reakcja na ogień		Klasa A1
Absorpcja wody		$< 15 \%$
Przepuszczalność pary wodnej		$M = 5/10$
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, \text{dry}}$		$0,41 \text{ W/mK}$
Klasa gęstości		1.4
Całkowita gęstość w stanie suchym	Min	$> 1210 \text{ kg/m}^3$
	Max	$< 1400 \text{ kg/m}^3$

10. Właściwości użytkowe określonego wyżej wyrobu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem UE nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność podanego producenta.

Szczecin 03.09.2018

W imieniu producenta podpisał:

Kontrola Jakości i certyfikacja  
  
Jacek Bereza