

1. Producent: Baumit Sp. z o.o., ul. Sukiennice 6; 50-107 Wrocław.
Zakład produkcyjny: LO - ul Uchanka 9/11; 99-400 Łowicz,
PO – ul. Partnerska 3, Główna, 62 – 010 Pobiedziska
2. **Baumit Beton B20**
3. Kod PKWiU 26.64.10-00.00
4. Baumit Beton B20 jest suchą, cementową mieszanką do wykonywania zaprawy betonowej. Do zastosowania przy wykonywaniu drobnych robót naprawczych i betoniarskich, elementów małej architektury itp. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.
5. PN-EN 1504-3:2006 „Wyroby i systemy do ochrony i napraw konstrukcji betonowych
Definicje, wymagania, sterowanie jakością i ocena zgodności Część 3: Naprawy konstrukcyjne i niekonstrukcyjne”
6. Deklarowane właściwości techniczne Betonu B20

	
Baumit Sp. z o.o. ul. Sukiennice 6, 50-107 Wrocław	
10	
EN 1504-3	
Wyrób do naprawy niekonstrukcyjnej betonu Zaprawa CC (oparta na cemencie hydraulicznym)	
BAUMIT Beton B20	
Wytrzymałość na ściskanie:	Klasa R2
Zawartość jonów chlorkowych:	≤ 0,05%
Przyczepność:	≥ 0,8 MPa
Ograniczony skurcz/pęcznienie	≥ 0,8 MPa
Substancje niebezpieczne:	zgodnie z 5.4
Reakcja na ogień:	Klasa A1

7. Raporty z badań:
SB/195/10 ICiMB o/Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie, Zakład betonów, zapraw i kruszyw,
grudzień 2010; SB/48/11 ICiMB o/Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie, Zakład betonów,
zapraw i kruszyw, kwiecień 2011.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że Baumit Beton B20 jest zgodny z normą
PN-EN 1504-3:2006

Łowicz 27.04.2011

mgr inż. Elżbieta Świstak
stanowisko: Kierownik Laboratorium



Podpis: