



The Chemical Company

Deklaracja zgodności WE nr 200/09 (system 2+)	
Producent	Nazwa firmy: BASF CONSTRUCTION CHEMICALS Adres : Nijverheidsweg 89, B-3945 Ham Belgia Miejsce produkcji: Berkenbossenlaan 6, B-2400 Mol Belgia
Identyfikacja produktu	Opis produktu: Wyrób zwiększający ochronę przed korozją stali zbrojeniowej. Mostek szepny. Norma: PN-EN 1504-7 Produkt: EMACO[®] NanoCrete AP Zakres użycia: Ochrona stali zbrojeniowej. Mostek szepny.
	Szczególne warunki aplikacji produktu:
	<i>Więcej informacji w karcie charakterystyki substancji niebezpiecznej / preparatu niebezpiecznego i karcie technicznej</i>
Norma	PN-EN 1504-7
Numer jednostki notyfikującej	Identyfikacyjny numer jednostki notyfikującej: 0749-CPD
Numer certyfikatu	Numer certyfikatu: BC2-567-0013-0004-002 <i>Certyfikat zgodności na zapytanie.</i>
Termin ważności	Certyfikat pozostaje ważny tak długo, jak długo są spełnione warunki specyfikacji technicznej w zakładzie produkcyjnym, oraz nie zostaną zmodyfikowane warunki produkcji lub zakładowa kontrola produkcji.
Podpis	Nazwisko osoby upoważnionej: Richard Webers Stanowisko osoby upoważnionej: Dyrektor Techniczny

Mol, 15.12.2009

R. Webers


Załącznik: oznakowanie CE



The Chemical Company

Załącznik Deklaracji zgodności WE nr 200/09

Oznakowanie CE dla Emaco® NanoCrete AP

 0749	
BASF Construction Chemicals Belgium NV Berkenbossenlaan 6 B – 2400 Mol 06 0749 – CPD BC2 – 567 – 0013 – 0004 – 002	
PN – EN 1504 – 7 Wyroby i systemy do ochrony i napraw konstrukcji betonowych. Produkt zwiększający ochronę stali zbrojeniowej przed korozją.	
Ochrona przed korozją	Zabezpieczenie stali zbrojeniowej nie jest konieczne jeżeli postępująca korozja na otulinie płyty jest mniejsza niż 1 mm.
Przyczepność dla naprężeń ścinających (zabezpieczona stal względem betonu) EN 15184	Przyczepność dla naprężeń ścinających przy przemieszczeniu $\Delta = 0,1$ mm. Przyczepność dla naprężeń ścinających dla zabezpieczonych belek przynajmniej 80% względem przyczepności dla naprężeń ścinających oznaczonej dla belek niepokrytych.