

Leistungserklärung

Nr.: THÜ/2013-06/CT

Dyckerhoff Transportbeton
Thüringen GmbH & Co. KG
Stotternheimer Straße 37b
99087 Erfurt

Datum: 30.06.2013

Blatt Nr.: 1/1

EN 13813:2002
Zementestrich (CT)

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4

Verwendungszweck: Estrichmörtel für Fußbodenkonstruktionen in Innenräumen

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Harmonisierte technische Spezifikation	Kennzeichen zur Identifikation						
		52200000	52201001	52210000	52211001	52220001	52221001	52401002
Druckfestigkeitsklasse	EN 13813:2002	C 20	C 20	C 20	C 20	C 20	C 20	C 30
Biegezugfestigkeit	EN 13813 :2002	F3	F4	F3	F4	F4	F4	F5
Brandverhalten	EN 13813 :2002	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1
Freisetzung korrosiver Substanzen	EN 13813 :2002	CT	CT	CT	CT	CT	CT	CT
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
pH-Wert	EN 13813 :2002	>7	>7	>7	>7	>7	>7	>7
Trittschallisolierung	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Schallabsorption	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Wärmedämmung	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Chemische Beständigkeit	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

Wesentliche Merkmale	Harmonisierte technische Spezifikation	Kennzeichen zur Identifikation						
		52410001	52411000	52411002	52420002	52421002	52521002	56461002
Druckfestigkeitsklasse	EN 13813 :2002	C 30	C 30	C 30	C 30	C 30	C 35	C 30
Biegezugfestigkeit	EN 13813 :2002	F4	F3	F5	F5	F5	F5	F5
Brandverhalten	EN 13813 :2002	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1
Freisetzung korrosiver Substanzen	EN 13813 :2002	CT	CT	CT	CT	CT	CT	CT
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
pH-Wert	EN 13813 :2002	>7	>7	>7	>7	>7	>7	>7
Trittschallisolierung	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Schallabsorption	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Wärmedämmung	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Chemische Beständigkeit	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

Wesentliche Merkmale	Harmonisierte technische Spezifikation	Kennzeichen zur Identifikation						
Druckfestigkeitsklasse	EN 13813 :2002							
Biegezugfestigkeit	EN 13813 :2002							
Brandverhalten	EN 13813 :2002							
Freisetzung korrosiver Substanzen	EN 13813 :2002							
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN 13813 :2002							
pH-Wert	EN 13813 :2002							
Trittschallisolierung	EN 13813 :2002							
Schallabsorption	EN 13813 :2002							
Wärmedämmung	EN 13813 :2002							
Chemische Beständigkeit	EN 13813 :2002							

NPD: „No Performance Determined“

Die Leistung des Produktes, für das diese Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist alleine der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller.

Erfurt, den 30.6.2013

Ort, Datum

Dyckerhoff Transportbeton
Thüringen GmbH & Co. KG

Unternehmen



Geschäftsführer