

Leistungserklärung

Nr.: SM/2013-06/CA

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

Datum: 30.06.2013

Blatt Nr.: 1/1

EN 13813
Calciumsulfatestrich (CA)

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4

Verwendungszweck: Estrichmörtel für Fußbodenkonstruktionen in Innenräumen, als Calciumsulfat-Fließestrich (CAF): Estrifloor CA

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Harmonisierte technische Spezifikation	Kennzeichen zur Identifikation						
		59291001	59291002	59391001	59391002	59491002	59491003	59591002
Druckfestigkeitsklasse	EN 13813:2002D	C 20	C 20	C 25	C 25	C 30	C 30	C 35
Biegezugfestigkeit	EN 13813:2002D	F4	F5	F4	F5	F5	F6	F5
Brandverhalten	EN 13813:2002D	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1	A 1
Freisetzung korrosiver Substanzen	EN 13813:2002D	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
pH-Wert	EN 13813:2002D	>7	>7	>7	>7	>7	>7	>7
Trittschallisolierung	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Schallabsorption	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Wärmedämmung	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Chemische Beständigkeit	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

Wesentliche Merkmale	Harmonisierte technische Spezifikation	Kennzeichen zur Identifikation				
		59591003	59591004	59691004		
Druckfestigkeitsklasse	EN 13813:2002D	C 35	C 35	C 40		
Biegezugfestigkeit	EN 13813:2002D	F6	F7	F7		
Brandverhalten	EN 13813:2002D	A 1	A 1	A 1		
Freisetzung korrosiver Substanzen	EN 13813:2002D	CA	CA	CA		
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD		
pH-Wert	EN 13813:2002D	>7	>7	>7		
Trittschallisolierung	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD		
Schallabsorption	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD		
Wärmedämmung	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD		
Chemische Beständigkeit	EN 13813:2002D	NPD	NPD	NPD		

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

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
Schmalkalden GmbH & Co. KG

Unternehmen



Geschäftsführer