

Leistungserklärung

Nr.: Dyckerhoff Beton Rheinland-Pfalz/2022-12/CA

Dyckerhoff Beton Rheinland-Pfalz GmbH & Co. KG Rheinstraße 159 56564 Neuwied	Datum: 01.01.2024	Blatt Nr.: 1/1
EN 13813 : 2002 Calciumsulfatestrich (CA)		

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 4

Werk Remagen: Reg.-Nr.: R/100/3612 M 13813 :2002	Werk Kaisersesch: Reg.-Nr.: R/100/3622 M 13813 :2002
--------------------------------------------------	------------------------------------------------------

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

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Harmonisierte technische Spezifikation	Kenncode (= Artikelnummer) und Kennzeichen zur Identifikation						
		89007G000	89007F000	89107F000	89307G000	89307F000	89407F000	89507F000
Druckfestigkeit	EN 13813 :2002	C 20	C 20	C 20	C 25	C 25	C 30	C 30
Biegezugfestigkeit	EN 13813 :2002	F4	F4	F5	F5	F5	F5	F6
Brandverhalten	EN 13813 :2002	A 1fl	A 1fl	A 1fl	A 1fl	A 1fl	A 1fl	A 1fl
Freisetzung korrosiver Substanzen	EN 13813 :2002	CA	CA	CA	CA	CA	CA	CA
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	Kenncode (= Artikelnummer) und Kennzeichen zur Identifikation					
		89807F000	89107G000	89507G000	89707F000		
Druckfestigkeit	EN 13813 :2002	C 40	C 20	C 30	C 35		
Biegezugfestigkeit	EN 13813 :2002	F7	F5	F6	F7		
Brandverhalten	EN 13813 :2002	A 1fl	A 1fl	A 1fl	A 1fl		
Freisetzung korrosiver Substanzen	EN 13813 :2002	CA	CA	CA	CA		
Wasserdampfdurchlässigkeit	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD		
pH-Wert	EN 13813 :2002	>7	>7	>7	>7		
Trittschallisolierung	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD		
Schallabsorption	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD		
Wärmedämmung	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD		
Chemische Beständigkeit	EN 13813 :2002	NPD	NPD	NPD	NPD		


Wesentliche Merkmale	Harmonisierte technische Spezifikation	Kenncode (= Artikelnummer) und Kennzeichen zur Identifikation						
Druckfestigkeit								
Biegezugfestigkeit								
Brandverhalten								
Freisetzung korrosiver Substanzen								
Wasserdampfdurchlässigkeit								
pH-Wert								
Trittschallisolierung								
Schallabsorption								
Wärmedämmung								
Chemische Beständigkeit								

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.

Neuwied 01.01.2024
Ort/Datum


Dyckerhoff Beton
 Rheinland-Pfalz GmbH & Co. KG
 Rheinstraße 159
 56564 Neuwied
 Tel. +49 2631 808-600 Fax -620


 Geschäftsführer