

Mineralische Klebe- und Armierungsmörtel

Capatect Dämmkleber 185, Capatect ArmaReno Sockel, Capatect Ceratherm Mörtel DP

Die jeweils gültigen Technischen Informationen sind im Hinblick auf mögliche Untergründe, die notwendige Untergrundvorbereitung und die Verarbeitung unserer Produkte zu beachten.

Geeignete Spritz- und Verarbeitungsverfahren

Gerätetyp*	CT Dämmkleber 185	CT ArmaReno Sockel	CT Ceratherm Mörtel DP
Durchlaufmischer	++	++	++
Durchlaufmischer + Förderpumpe	--	--	++
Förderpumpe	--	--	++
Mischpumpe	--	--	++
Trockenförderanlage	--	--	++

++ *sehr gut geeignet* + *gut geeignet* – *bedingt geeignet* -- *nicht geeignet*

Notwendige Kenndaten

	CT Dämmkleber 185	CT ArmaReno Sockel	CT Ceratherm Mörtel DP
Stromanschluss	je nach Gerätetyp**	je nach Gerätetyp**	je nach Gerätetyp**
Wasseranschluss	Schlauch ¾" GEKA	Schlauch ¾" GEKA	Schlauch ¾" GEKA
Min. Wasserdruck	2,5 bar	2,5 bar	2,5 bar
Wasserdurchfluss	ca. 200 l/h	ca. 200–250 l/h	ca. 200–250 l/h
Max. Schlauchlänge			
– Förderpumpe/mit oder ohne Durchlaufmischer:	–	–	– max. 50 m
– Mischpumpe:	–	–	– max. 25
– Trockenförderanlage	–	–	– max. 150 m
Schlauchdurchmesser	–	–	35 mm
Endschlauch Ø (5–10 m)	–	–	25 mm
Rotor-Stator-Kombination	–	–	je nach Gerätetyp:
– Förderpumpe/mit oder ohne Durchlaufmischer:	–	–	– volle Leistung
– Mischpumpe:	–	–	– halbe Leistung
Kompressor/Luftdruck	–	–	min. 400 l/min, min. 2 bar
Container-Anschluss-Set	nein	nein	nein

Produktspezifische Spritzangaben I

	CT Dämmkleber 185	CT ArmaReno Sockel	CT Ceratherm Mörtel DP
Klebestoß	nein	nein	ja
Spritzkopf	nein	nein	ja
Feinputz-Spritzgerät	nein	nein	nein
Mischwendel	Standard	Standard	Standard

Produktspezifische Spritzangaben II

	CT Dämmkleber 185	CT ArmaReno Sockel	CT Ceratherm Mörtel DP
Nachmischer	nein	nein	nein
Düsengröße in mm	-	-	10 – 12 mm

Lieferbare Gebindevarianten

	CT Dämmkleber 185	CT ArmaReno Sockel	CT Ceratherm Mörtel DP
Sack	25 kg	25 kg	25 kg
OneWayContainer	800 kg		-
1,2-m ³ -Container	1300 kg		1000 kg
3,0-m ³ -Silo			-
5,5-m ³ -Silo	7000 kg		-
Rehberg-Edelstahl 650 l			-
OneWayContainer pastös			-
BigBag	1300 kg		1000 kg



Zu beachten: Reinigung der Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Abdeckmaßnahmen siehe allgemeine Hinweise. Spritzer sofort mit sauberem Wasser entfernen.

Arbeitsschutz und Sicherheit:

Produktcode Farben und Lacke: Giscode ZP 1

Persönliche Schutzausrüstung

Augenschutz: Bei Staubeentwicklung oder Spritzgefahr: Gestellbrille

Handschutz: Nitrilgetränkte Baumwollhandschuhe

Hautschutz: Für alle unbedeckten Körperteile fetthaltige Hautschutzsalbe verwenden!

Atenschutz: Bei Überschreitung des Grenzwertes ist Atenschutz mit Partikelfilter P2 (weiß) erforderlich.

Weitere Hinweise: Hinweise aus Giscode ZP 1

Gefahren- und Transportkennzeichnung

Gefahrensymbol: Xi – Reizend

enthält: Zement

siehe auch Sicherheitsdatenblatt

* **Hinweise und beispielhafte Gerätenamen finden Sie ab Seite 14**
** **siehe Angabe der Gerätehersteller**