

# Capatect CarbonSpachtel Easy

Sehr geschmeidige, hochergiebige, carbonfaserverstärkte Armierungsmasse. Nennschichtdicke 3 mm lt. ÖNORM B 6410.



## Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Capatect CarbonSpachtel-Easy ist eine schlagfeste, geschmeidige, hochergiebige, carbonfaserverstärkte Armierungsmasse für den armierten Unterputz in der Capatect Top-Line und Capatect Basic-Line. Capatect CarbonSpachtel-Easy wird bevorzugt in der Renovierung von Dämmsystemen verwendet. Durch spezielle Zuschlagstoffe ist Capatect CarbonSpachtel-Easy sehr geschmeidig und dadurch sehr leicht zu verarbeiten. Der sehr hohe Carbonfaseranteil sowie die nanokristallinen Bestandteile machen Capatect CarbonSpachtel-Easy widerstandsfähig und hoch Riss überbrückend.				
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Optimierte leichtgängige Verarbeitungsqualität</li> <li>■ Carbonfaserverstärkt</li> <li>■ Schlagfest</li> <li>■ Erhöhte Rissdehnung</li> <li>■ Spannungsarm</li> <li>■ Sehr hohe Ergiebigkeit</li> <li>■ Witterungsbeständig</li> <li>■ Haftungsoptimiert und elastifiziert</li> </ul>				
Bindemittelbasis / Wirkstoffe	Kunstharzdispersion.				
Farbtöne	weiß bis hellgrau.				
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wasserdampfdiffusionsoffen</li> <li>■ Dichte 1300 kg/m<sup>3</sup></li> <li>■ Konsistenz: Pastös</li> </ul>				
Lagerung	Kühl und frostfrei. Original verschlossen 12 Monate lagerfähig.				
Verpackung / Gebindegrößen	Eimer 18 kg (24 Gebinde = 432 kg/Palette)				
Artikelstamm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art.-Nr.</th> <th>Gebindeeinheit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>28620018</td> <td>18 kg</td> </tr> </tbody> </table>	Art.-Nr.	Gebindeeinheit	28620018	18 kg
Art.-Nr.	Gebindeeinheit				
28620018	18 kg				

## Verarbeitung

Verarbeitung	<p><b>Aufbringen des Unterputzes:</b> Nach dem Anbringen des Kantenschutzes an Fensterleibungen und Kanten, sowie der Diagonalarmierung an Ecken von Fassadenöffnungen ist Capatect CarbonSpachtel-Easy jeweils in Bahnenbreite des Gewebes mittels Zahnpachtel 10 x 10 mm aufzutragen und das Capatect Glasgewebe mit mind. 10 cm Überlappung einzudrücken. Nachfolgend nass-in-nass mit Capatect CarbonSpachtel-Easy nochmals überspachteln, so dass eine vollflächige Abdeckung des Gewebes sichergestellt ist. Die Gesamtschichtdicke des Unterputzes beträgt ca. 3 mm wobei das Capatect Glasgewebe mittig eingebettet wird.</p>
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Auftragsverfahren	Bei der <b>Renovierung</b> : Capatect CarbonSpachtel-Easy wird im Rahmen der Capatect Fassadensanierung als Fassadenspachtel eingesetzt, um schadhafte Putzflächen auf massivem Mauerwerk bzw. auf PS-Dämmsystemen zu überarbeiten, bevor eine neue Strukturputzlage aufgebracht wird. Capatect CarbonSpachtel-Easy mit Gewebearmierung wird auf den geeigneten und gereinigten Untergrund, wie unter Abschnitt „Aufbringen des Unterputzes“ beschrieben, aufgebracht. Bei zu renovierenden PS-Dämmsystemen, bitte unbedingt einen unserer Fachberater beiziehen.
Mindestverarbeitungstemperatur	Generell hat auch unsere Verarbeitungsanleitung für Capatect Wärmedämm-Verbund-Systeme Gültigkeit. Die Aufbringung bei Temperaturen unter + 5°C (Bauwerks-, Material- und Lufttemperatur), sowie bei praller Sonne, starkem Wind, Schlagregen sowie Nebel bzw. Taupunktüberschreitung ist ohne geeignete Schutzmaßnahmen unzulässig. Diese Bedingungen müssen mindestens 3 Tage nach erfolgtem Auftrag eingehalten werden. Vorsicht bei Nachtfrost.
Materialzubereitung	Capatect CarbonSpachtel-Easy ist verarbeitungsfertig und ist lediglich aufzurühren. Bei warmer Witterung ist eine Konsistenzregulierung durch geringfügige Wasserzugabe möglich.
Verbrauch	bei Nennschichtdicke 3 mm ca. 3,9 kg/m <sup>2</sup> .
Trocknung / Trockenzeit	Bei + 20 °C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit mind. 4 – 5 Tage. Bei niedriger Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit. Vor den weiteren Beschichtungsarbeiten muss die CarbonSpachtel Easy auf entsprechende Oberflächenfestigkeit und Durchtrocknung geprüft werden. Zur Vermeidung von Regeneinwirkung während der Trocknungsphase gegebenenfalls mit Planen abhängen.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Hinweise	Zur Vermeidung von Ansätzen nass-in-nass in einem Zug verarbeiten. Um die speziellen Eigenschaften zu erhalten, dürfen Capatect Carbon-Produkte nicht mit anderen Produkten verschnitten werden. Nicht geeignet auf waagrechten Flächen mit Wasserbelastung.
Untergrundvorbereitung	Eventuell vorhandene Versätze an den Plattenstößen von Capatect PS-Fassadendämmplatten sind vorher abzuschleifen, anhaftender Schleifstaub ist zu entfernen. <b>Untergrundvorbereitung (Bei der Renovierung)</b> : Der Untergrund muss tragfähig, sauber, frei von losen Teilen und trennenden Substanzen sein (ÖNORM beachten). Schadhafte, abblätternde mineralische Anstriche oder Strukturputze sind weitestgehend zu entfernen. Putzhohlstellen sind abzuschlagen und flächenbündig beizuputzen. Absandende oder mehlig mineralische Oberflächen sind gründlichst bis zur festen Substanz zu reinigen und mit Primalon Tiefgrund LF zu grundieren. Bei Rissen in der Deckschicht (Unterputz und Deckputz) oder in der Fassade muss die Ursache durch einen Fachmann festgestellt werden. Erst dann kann eine Entscheidung getroffen werden, wie und ob eine Sanierung durchgeführt werden kann.

## Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise zum sicheren Umgang	Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie dennoch die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichts- und Hygienemaßnahmen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Entsorgung	Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.
Abfallschlüsselnummer	57 303 (gemäß ÖNORM S 2100)
EWC/EAK	08 01 12
Wassergefährdungsklasse	WGK 1, schwach wassergefährdend.
Sicherheitsdatenblatt	Das Sicherheitsdatenblatt kann unter <a href="http://www.capatect.at">www.capatect.at</a> abgerufen werden
Verwendungszweck	Nur zur gewerblichen Verwendung bestimmt

Technische Information: Capatect CarbonSpachtel Easy, Stand: 07 / 2014

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

### Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

**Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H.**, A-4320 Perg, Dirnbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: [www.synthesa.at](http://www.synthesa.at), E-Mail: [office@synthesa.at](mailto:office@synthesa.at)  
**Capatect Baustoffindustrie GmbH.**, A-4320 Perg, Bahnhofstraße 32, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-2500, Internet: [www.capatect.at](http://www.capatect.at), E-Mail: [info@capatect.at](mailto:info@capatect.at)

A-1110 Wien  
Sofie-Lazarfeld-Str. 10  
Tel. 0 1 / 20 146  
Fax. 0 1 / 20 146-3504  
[wien@synthesa.at](mailto:wien@synthesa.at)

A-3300 Amstetten  
Clemens-Holzmeister-Str. 1  
Tel. 0 74 72 / 64 4 24  
Fax. 0 74 72 / 64 1 67  
[amstetten@synthesa.at](mailto:amstetten@synthesa.at)

A-4053 Haid/Ansfelden  
Betriebspark 2  
Tel. 0 72 29 / 87 1 18  
Fax. 0 72 29 / 87 1 18-5100  
[ansfelden@synthesa.at](mailto:ansfelden@synthesa.at)

A-5071 Salzburg-Wals  
Viehhauser Straße 73  
Tel. 0 662 / 85 30 59  
Fax. 0 662 / 85 30 59-5511  
[salzburg@synthesa.at](mailto:salzburg@synthesa.at)

A-6175 Kematen/lbk.  
Industriezone 11  
Lehenweg 4  
Tel. 0 52 32 / 29 29  
Fax. 0 52 32 / 29 30  
[kematen@synthesa.at](mailto:kematen@synthesa.at)

A-6830 Rankweil  
Lehenweg 4  
Tel. 0 55 22 / 44 6 77  
Fax. 0 55 22 / 43 6 73  
[rankweil@synthesa.at](mailto:rankweil@synthesa.at)

A-8101 Gratkorn  
Eggenfelder Straße 5  
Tel. 0 31 24 / 25 0 30  
Fax. 0 31 24 / 25 0 30-7525  
[gratkorn@synthesa.at](mailto:gratkorn@synthesa.at)

A-9020 Klagenfurt  
Hirschstraße 38  
Tel. 0 463 / 36 6 33  
Fax. 0 463 / 36 6 43  
[klagenfurt@synthesa.at](mailto:klagenfurt@synthesa.at)