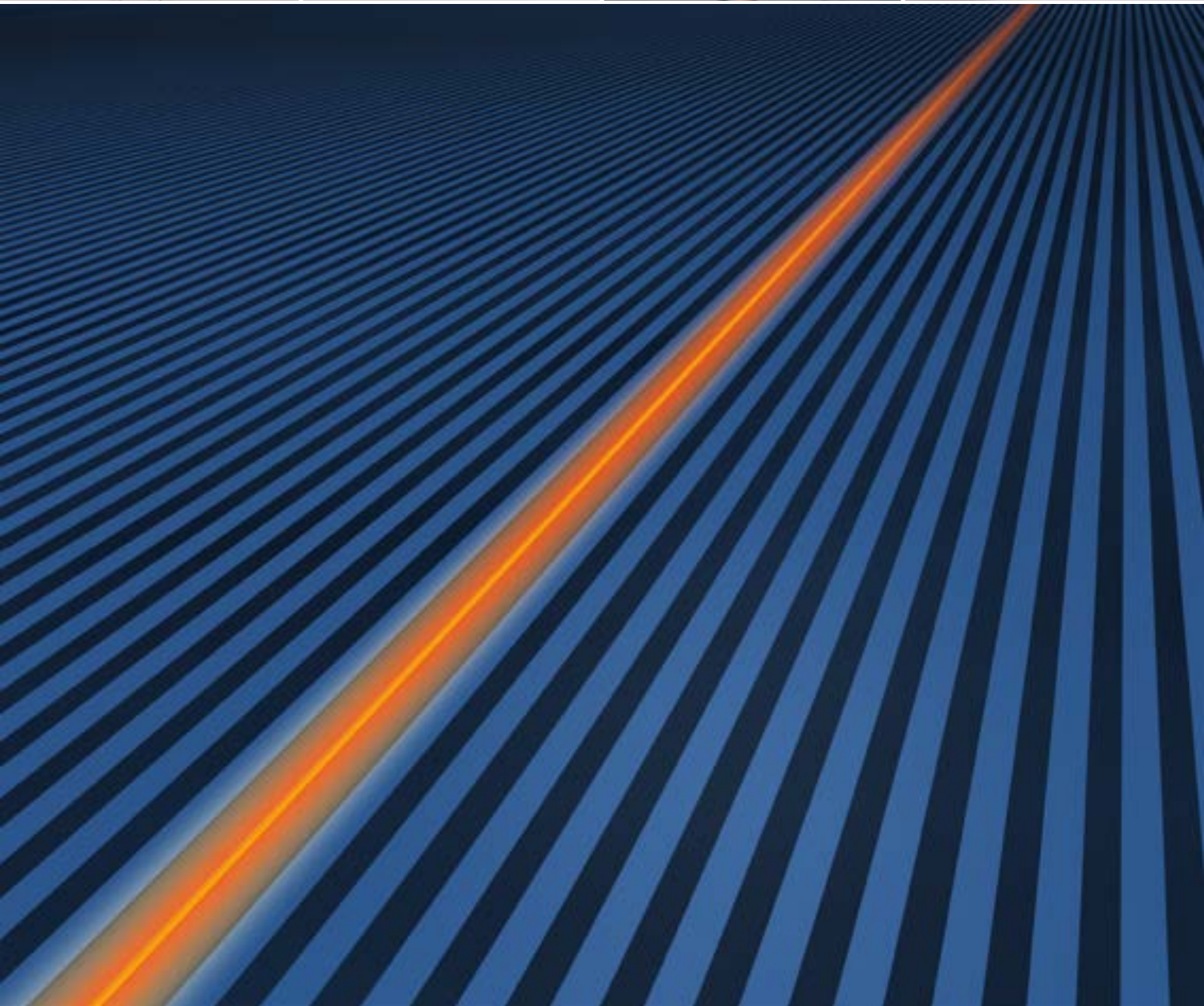
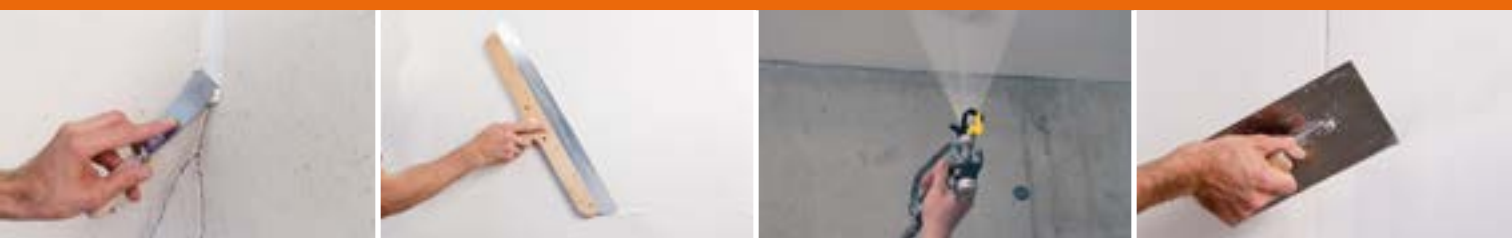




SYNTHESA SPACHELMASSEN

RATIONELL & ZEITGEMÄSS



SYNTHESA SPACHTELMASSEN

RATIONELL & ZEIT- GEMÄSS

Rationelles, zeit- und kostensparendes Bauen ist heute mehr als nur ein Anspruch, sondern unbedingte Pflicht. Dazu gehören Produkte, die sich schnell und einfach verarbeiten lassen, in hoher Qualität und flexibel in der Anwendung.

Das Synthesa Spachtelmassensortiment erfüllt diese Anforderungen.

Synthesa Spachtelmassen, ob pulvrig oder pastös – für Innen- oder Außenflächen überzeugen durch hohe Qualität, gute Untergrundhaftung, sowie eine schnelle, wirtschaftliche und leichte Verarbeitung.

Sie können auf nahezu allen Untergründen eingesetzt werden, und je nach Produkt zum Verspachteln von Löchern, großen Unebenheiten, Fugen, Rissen, zum Ausgleichen, Planspachteln, Glätten oder Strukturieren verwendet werden.



DIE NEUE WIRTSCHAFTLICHKEIT

SYNTHESA SPRITZSPACHTELN

für innen

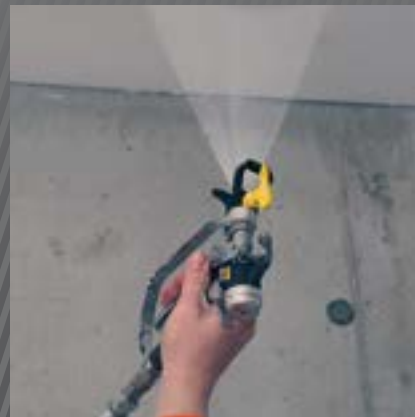


Anwendungsbeispiel Fertigteilbetondecke glätten

1 Der Untergrund wird gründlich gereinigt. Anschließend werden die Fugen von Elementen sowie sonstige Fehlstellen und Ausbrüche mit SynthoFüll DFS verspachtelt. In Sonderfällen können Fugen im Deckenbereich mit Fugenbrückenband zusätzlich armiert werden.



2 Synthesa Spritzspachtel vollflächig und gleichmäßig aufspritzen. Für die besonders rationelle Verarbeitung bietet sich die Verwendung eines Vorratsbehälters am Spritzgerät an, wobei hier dem Anwender besonders die Eigenschaft der Synthesa Spritzspachtel, sich leicht aus dem Eimer zu lösen, entgegenkommt.



Die neuen Synthesa Spritzspachteln eignen sich hervorragend für die großflächige Glättung ebener Untergründe, vom Betonfertigteile bis zum porigen oder leicht strukturierten Untergrund. Sie überzeugen durch hohe Ergiebigkeit, gute Untergrundhaftung, sowie eine schnelle, kostengünstige und leichte Verarbeitung.

Die Produkte entsprechen den hohen Anforderungen des modernen Wohnungs-, Büro- und Industriebaues.

Synthesa Spritzspachteln sind verarbeitungsfertig und können je nach Bedarf mit leistungsfähigen Airlessgeräten (Beispiele siehe Bilder), oder Schneckenpumpen aufgetragen werden.



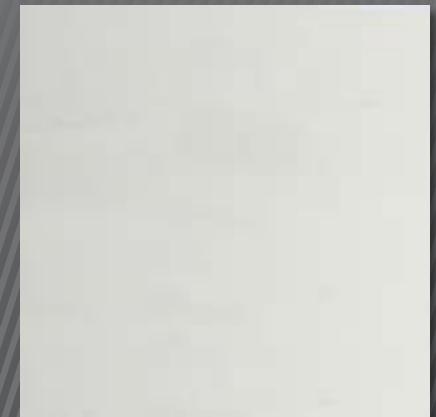
Wagner HeavyCoat HC 970 + Behälter

Storch Duomax 9000 + Behälter

3 Anschließend wird die Oberfläche mit einer Breit- bzw. Flächenspachtel abgeglättet. Nach der Trocknung können etwaige Spachtelgrate und Unebenheiten leicht weggeschliffen werden.



4 Durch eine abschließende Finishspachtelung mit einer Synthesa Spritzspachtel wird eine absolut glatte und ebene Oberfläche erzielt. Optional lässt sich auch ein fein strukturierter Sprekelauftrag ausführen.



SPRITZSPACHTELMASSEN FÜR INNEN

Spritzspachtelmasse für innen



Synthesa Spritzspachtel FS

Organisch gebundene maschinell verarbeitbare Fertigspachtelmasse für die dünn-schichtige Spachtelung von ebenen Untergründen im Innenbereich.

Synthesa Spritzspachtel FX

Organisch gebundene maschinell verarbeitbare Fertigspachtelmasse für die dickschichtige Spachtelung von unebenen Untergründen im Innenbereich.

Produkttyp	pastös	pastös
Basis	Dispersion	Dispersion
Schichtdicke	bis 2 mm	bis 4 mm
Qualitätsstufe lt. ÖNORM B 3415	Q3 / Q4	Q3 / Q4
Verarbeitung	maschinell und auch händisch	maschinell und auch händisch
Dichte	ca. 1,60 g/cm ³	ca. 1,65 g/cm ³
Verbrauch	1,4 kg/m ² /mm Strukturauftrag: 0,7 kg/m ² /mm	1,6 kg/m ² /mm Strukturauftrag: 0,7 kg/m ² /mm
Gebindegröße	25 kg Eimer	25 kg Eimer

GEHEN LEICHT VON DER HAND

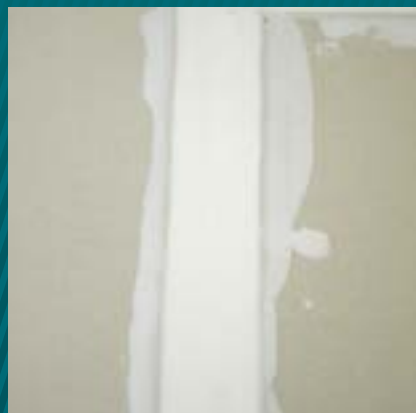
SYNTHESA HANDSPACHTELN für innen

Beim übersichtlichen Sortiment an Synthesa Handspachteln für den Innenbereich ist für jede Anwendung das richtige dabei. Von füllkräftigen pulverförmigen Varianten auf Gipsbasis bis zum anwendungsfertigen pastösen Finish bleiben keine Wünsche unerfüllt. Dabei lassen sich Synthesa Handspachteln angenehm und leichtgängig auftragen und bei Bedarf schleifen.



Anwendungsbeispiel Gipskartonplatten spachteln

Q1 Keine dekorative Anforderung. Einmaliges Füllen der Plattenfugen und Überziehen der Befestigungsmittel. Bei Bedarf kann ein Fugenbrückenband eingebracht werden. Abstoßen der Grate und Riefen.



Grundspachtelung

Q2 Grundspachtelung Q1 und Nachspachteln bis zum Erreichen eines stufenlosen Übergangs zur Plattenoberfläche; Spachtelgrate sind nicht zulässig und zu entfernen.



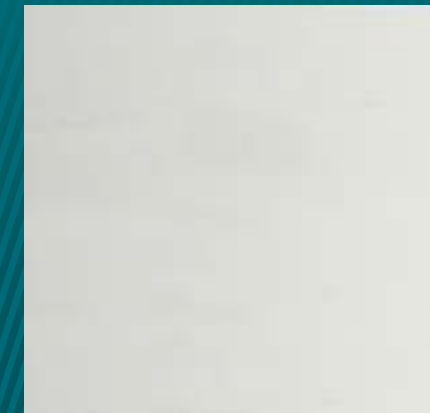
Standardspachtelung

Q3 Standardverspachtelung Q2 und breiter ausspachteln der Fugen, sowie scharf abziehen der restlichen Kartonflächen zum Porenverschluss.



Sonderspachtelung

Q4 Standardverspachtelung Q2 und vollflächiges Überziehen und Glätten bis zu einer Schichtdicke von ca. 3 mm.



Vollflächenspachtelung

HANDSPACHTELMASSEN FÜR INNEN

Handspachtelmasse für innen



	Synthesa Füllspachtel Pulverförmige Gips-Cellulosespachtel für den Innenbereich	Synthesa SynthoMUR Pulverförmige, universell einsetzbare Gips-Kunststoffspachtel für den Innenbereich	Synthesa SynthoFÜLL DFS Pulverförmige Füllspachtel zum Schließen von Fugen und größeren Unebenheiten im Innenbereich	Synthesa Handspachtelmasse Easy Verarbeitungsfertig eingestellte, von Hand aufzubringende Leichtspachtelmasse für den Innenbereich
Produkttyp	pulvrig	pulvrig	pulvrig	pastös
Basis	Gips-Cellulose	Gips-Kunststoff	Gips	Dispersion
Fugenspachtelung	+	+	+	-
Vollflächige Verspachtelung	+	+	-	+
Qualitätsstufe lt. ÖNORM B 3415	-	Q1 / Q2 / Q4	Q1	Q3 / Q4
Verarbeitung	händisch	händisch	händisch	händisch
Dichte	ca. 0,7 kg/ltr Schüttgewicht	ca. 0,9 kg/ltr Schüttgewicht	ca. 0,7 kg/ltr Schüttgewicht	ca. 1,18 g/cm ³
Verbrauch	ca. 0,7 kg/m ² /mm (Pulver)	ca. 0,9 kg/m ² /mm (Pulver)	ca. 400 – 500 g/lfm Fuge – Fertigteilbetondecke (Pulver)	ca. 1,1 kg/m ² /mm
Gebindegröße	5 kg/25 kg Sack	25 kg Sack	20 kg Sack	15 kg Eimer

HINTER DER FASSADE

SYNTHESA FASSADEN- SPACHTELN

Hinter wetterschützenden Fassadenanstrichen braucht es eine feste Basis, welche den perfekten Untergrund für die Aufnahme der Beschichtung bildet. Mit dem Sortiment an Synthesa Fassadenspachtelmassen lassen sich dazu sowohl grobe und feine Unebenheiten und Strukturen glätten sowie Risse schließen. Darüber hinaus sind sie in der Anwendung einfach und unkompliziert.



Anwendungsbeispiel Fassade glätten

Zum Auftragen und Glätten eignet sich beispielsweise eine rostfreie Edelstahl-Glättkelle



Anwendungsbeispiel Putzrisse schließen

Nach der v-förmigen Weitung der ruhenden Risse erfolgt eine haftvermittelnde Flächengrundierung. Danach kann der Riss planeben verschlossen werden.



FASSADENSPACHTELMASSEN

Fassadenspachtelmasse



	Capatect Glättspachtel Mineralischer Feinputz bzw. Spachtel zum Glätten oder Filzen im Außen- und Innenbereich.	Synthesa Fassadenspachtel Mineralische Spachtel zum Glätten, Ausbessern und Nivelieren von Fassaden, Wand- und Deckenflächen	Silitol Fassadenspachtel Universelle Reparaturleichtspachtel für Renovierungen im Innen- und Außenbereich	Disbocret 533 Glättspachtel Alkalibeständige Kunststoffspachtelmasse zum partiellen oder ganzflächigen Spachteln von Betonbauteilen mit festhaftenden Altanstrichen.	Capelast Risspachtel Plasto-elastische Spachtelmasse zum Auffüllen von Rissen.
Produkttyp	pulvrig	pulvrig	pastös	pastös	pastös
Basis	Kalk-Zement	Weißzement	Organosilikat	Dispersion	Dispersion
Vollflächigeerspachtelung	+	+	+	+	-
Zusatznutzen	auch für Feuchträume innen	auch für Feuchträume innen	auch für Innen	auch für Innen	auch für Innen
Verarbeitung	händisch	händisch	händisch	händisch	händisch
Dichte	ca. 1,40 kg/ltr. Frischmörtelrohndichte	ca. 1,10 kg/ltr. Schüttgewicht	ca. 0,80 g/cm ³	ca. 1,60 g/cm ³	ca. 1,70 g/cm ³
Verbrauch	ca. 2,5 kg/m ²	ca. 1,1 kg/m ² /mm(Pulver)	ca. 0,8 g/m ² /mm	ca. 1,6 kg/m ² /mm	ca. 175 g/lfm (10 x 10 mm Rissbreite)
Gebindegröße	20 kg Sack	25 kg Sack	10 l Eimer	20 kg Eimer	10 kg Eimer



SYNTHESA

Synthesa Chemie

Gesellschaft m. b. H.

A-4320 Perg, Dirnbergerstr. 29 – 31

Telefon: +43 (0) 72 62 / 560 - 0

Telefax: +43 (0) 72 62 / 560 - 1500

E-Mail: office@synthesa.at

Internet: www.synthesa.at

Niederlassungen und Verkaufsbüros:

A-1110 Wien, Sofie-Lazarsfeld-Straße 10

Telefon +43 (0) 1 / 20 146

Telefax +43 (0) 1 / 20 146 - 3504

E-Mail: wien@synthesa.at

A-3300 Amstetten, Clemens-Holzmeister-Str. 1

Telefon +43 (0) 74 72 / 64 4 24

Telefax +43 (0) 74 72 / 64 1 67

E-Mail: amstetten@synthesa.at

A-4053 Haid/Ansfelden, Betriebspark 2

Telefon +43 (0) 72 29 / 87 1 18

Telefax +43 (0) 72 29 / 87 1 18 - 5100

E-Mail: ansfelden@synthesa.at

A-5071 Salzburg-Wals, Viehhauser Straße 73

Telefon +43 (0) 662 / 85 30 59

Telefax +43 (0) 662 / 85 30 59 - 5511

E-Mail: salzburg@synthesa.at

A-6175 Kematn/Ibk., Industriezone 11

Telefon +43 (0) 52 32 / 29 29

Telefax +43 (0) 52 32 / 29 30

E-Mail: kematn@synthesa.at

A-6830 Rankweil, Lehenweg 4

Telefon +43 (0) 55 22 / 44 6 77

Telefax +43 (0) 55 22 / 43 6 73

E-Mail: rankweil@synthesa.at

A-8101 Gratkorn, Eggenfelder Straße 5

Telefon +43 (0) 31 24 / 25 0 30

Telefax +43 (0) 31 24 / 25 0 30 - 7525

E-Mail: gratkorn@synthesa.at

A-9020 Klagenfurt, Hirschstraße 38

Telefon +43 (0) 463 / 36 6 33

Telefax +43 (0) 463 / 36 6 43

E-Mail: klagenfurt@synthesa.at

Vertriebspartner in Südtirol:

Amonn Profi Color GmbH

I-39031 Bruneck, Rienzfeldstrasse 30

Telefon +39 (0) 474 / 530350

Telefax: +39 (0) 474 / 539903

E-Mail: info@amonnproficolor.com

Internet: www.amonnproficolor.com