

KNAUF

Knauf Spachtel

Spitzenlösungen für Oberflächen-Profis



Build on us.

Vollausstattung für Oberflächenprofis

Perfekte Oberflächen für Profis

Moderne Bauweisen erfordern vielseitige Lösungen: Ob Trockenbau, Beton oder Putz – alle Flächen, von klein bis groß und in Q1 bis Q4, werden professionell bearbeitet. Diese Broschüre präsentiert die optimalen Spachtel-Lösungen für ästhetisch ansprechende und technisch sichere Oberflächen. Vertrauen Sie auf Knauf Know-how in Materialwahl, Maschinenteknik und Untergrundbehandlung.



Playlist
Spachtel-Clips



Pastöse Spachtel

Perfektion und Effizienz für die vollflächige Verspachtelung in dünnen Schichten – ideal für ebene und glatte Oberflächen und für Q3 und Q4 auf Gipsplatten. Lufttrocknend und kunststoffgebunden, erhältlich im Eimer oder Schlauchbeutel.

Pulverspachtel

Schnelltrocknend, hochfest und ideal für vollflächige Verspachtelung auf rauen, unebenen Oberflächen in höheren Schichtdicken und zur Fugen-Verspachtelung bei Gipsplatten. Erhältlich als pulverförmige Sackware zum Anrühren auf der Baustelle.



Pastöse Vorteile

- ✓ Verarbeitungsfertig
- ✓ Leicht zu schleifen
- ✓ Airless spritzbar
- ✓ Mit Rolle und Spachtelgeräten applizierbar



Vorteile Pulverspachtel

- ✓ Schnelles Aushärten
- ✓ Schnelles Trocknen
- ✓ Hohe Festigkeiten
- ✓ Geringer Trocknungsschwund

Ihre Oberfläche, Ihr Erfolg

Mit dem richtigen Produkt zum perfekten Finish. Die Übersicht für einfache Auswahl und Top-Res

Produkt	untere Lage	Q1 alle Kanten	Q1 AK/SK Kante	Q2	Q3
Knauf Uniflott Fugenspachtel ohne Bewehrungsstreifen* Art.-Nr. 00003114 	●●	●●●	●●	●	
Knauf Fugenfüller Leicht Fugenspachtel mit Bewehrungsstreifen Art.-Nr. 00003111 	●●	●●	●●	●	
Knauf Super Finish Handspachtel/Finishspachtel Art.-Nr. 00314860 				●●●●	●●●●
Knauf Fill & Finish Light Handspachtel leicht/ Füll-Finishspachtel Art.-Nr. 00104690 			●●	●	●
Knauf Fill & Finish DRY Hand-Spritzspachtel leicht Art.-Nr. 00850510 	●●			●	●
Knauf Base Filler Handspachtel Art.-Nr. 00421905 	●●●				
Knauf Spritzspachtel Plus Spritzspachtel leicht/ Füll- und Finishspachtel Art.-Nr. 00673967 (Eimer) Art.-Nr. 00632653 (Schlauchbeutel) 				●●	●●
Knauf Spritzspachtel Universal Spritzspachtel/Finishspachtel Art.-Nr. 00531824 (Eimer) Art.-Nr. 00514173 (Schlauchbeutel) 				●●	●●●

● geeignet ●● gut geeignet ●●● sehr gut geeignet

ultate.

Q4	Fertigteil-Beton	Ort-Beton	Verbrauch/qm Fuge	Verbrauch/qm vollflächig 1 mm	Ergiebigkeit qm/kg
			0,25		
			0,25		
●				1,5	0,67
●●●●	●	●●		1,2	0,83
●●●●	●	●●		1,1	0,91
			0,35		
●●●●	●●	●●		1,3	0,77
●	●●●●	●●●●		1,7	0,59

*Zur Verwendung von Fugendeckstreifen beachten Sie das Technische Blatt K467.de

Professionelles Zubehör lohnt sich

In gutes Zubehör investiert man erst einmal – und kann dann einfach effizienter und präziser arbeiten, das macht sich schnell bezahlt. So arbeiten Profis.

**Einmal kaufen –
dauerhaft profitieren!**



Spachtel-Zubehör

- Eckenspachtel-Set**
Art.-Nr. 447644
- Eckschutzprofile**
Art.-Nr. 545983 Dallas 2.600 mm (Außenecke)
Art.-Nr. 545986 Dallas 2.800 mm (Außenecke)
Art.-Nr. 545994 Dallas 3.000 mm (Außenecke)
Art.-Nr. 545980 Göpp. 3.000 mm (Abschluss)
Art.-Nr. 547280 Vegas 2.600 mm (Innenecke)
Art.-Nr. 547312 Vegas 2.800 mm (Innenecke)
Art.-Nr. 547314 Vegas 3.000 mm (Innenecke)
- Alux-Kantenschutz**
Art.-Nr. 3690
- Spezialpapier-Fugendeckstreifen Knauf Kurt**
Art.-Nr. 99381 (25 m-Rolle)
Art.-Nr. 99382 (75 m-Rolle)
- Trennfix 65**
Art.-Nr. 57871 (50 m-Rolle)

Produktübersicht

Pastöse Spachtel

Produkt	Kurzbeschreibung	Einsatzbereich	Verarbeitung
Knauf BaseFiller Art.-Nr. 00421905 	Füllmasse › pastös › dispersionsgebunden › nur für untere Lagen	› Füllen von Fugen der unteren, nicht sichtbaren Lagen › bei mehrlagiger Beplankung	› nach Öffnen des Deckels aufrühren › Aufbringen von Hand mit Kelle
Knauf Fill&Finish Light Art.-Nr. 00104690 	Handspachtelmasse Leicht › Füll- und Feinspachtel › pastös › extra leicht für ca. 35 % höhere Reichweite › dispersionsgebunden › für Oberflächen Q1 bis Q4	› Fugenverspachtelung von AK Fugen mit Fugendeckstreifen (Q1) › Feinverspachtelung aller Fugen zum breiteren Ausziehen bis auf Null (Q2) › Flächenverspachtelung von Gipsplatten und üblichen Oberflächen (Q3, Q4)	› nach Öffnen des Deckels aufrühren › bei Bedarf mit wenig Wasser verdünnen › Aufbringen von Hand mit Kelle, Rolle oder mit dem Airlessgerät
Knauf Super Finish Art.-Nr. 00314860 	Handspachtel › Fein- und Flächenspachtel › pastös › dispersionsgebunden › für Oberflächen Q2 bis Q4	› Feinverspachtelung aller Fugen zum breiteren Ausziehen bis auf Null (Q2) › Flächenverspachtelung zum Porenverschluss (Q3) von Gipsplatten › Flächenverspachtelung von Gipsplatten und üblichen Oberflächen (Q4)	› nach Öffnen des Deckels aufrühren › bei Bedarf mit wenig Wasser verdünnen › Aufbringen von Hand mit Kelle, Rolle oder mit dem Airlessgerät › mit flach gehaltener Flächenspachtel abglätten
Knauf Spritzspachtel Plus Art.-Nr. 00673967 (Eimer) Art.-Nr. 00632653 (Schlauchbeutel) 	Spritzspachtel Leicht › Fein- und Flächenspachtel › pastös › dispersionsgebunden › für Oberflächen Q3 und Q4	› Flächenverspachtelung zum Porenverschluss (Q3) von Gipsplatten › Flächenverspachtelung von Gipsplatten und üblichen Oberflächen in den Qualitätsstufen Q3 und Q4 › Flächenverspachtelung von Beton	› nach Öffnen des Gebindes sofort verarbeitungsfertig › Aufbringen von Hand mit Kelle, Rolle oder mit dem Airlessgerät › mit flach gehaltenem Flächenspachtel abglätten
Knauf Spritzspachtel Universal Art.-Nr. 00531824 (Eimer) Art.-Nr. 00514173 (Schlauchbeutel) 	Spritzspachtel › Objektpachtel › Fein- und Flächenspachtel › pastös › dispersionsgebunden › für Oberflächen Q3 und Q4	› Flächenverspachtelung zum Porenverschluss (Q3) von Gipsplatten › Flächenverspachtelung von Gipsplatten und üblichen Oberflächen in den Qualitätsstufen Q3 und Q4 › Flächenverspachtelung von Beton	› nach Öffnen des Gebindes sofort verarbeitungsfertig › Aufbringen von Hand mit Kelle, Rolle oder mit dem Airlessgerät › mit flach gehaltenem Flächenspachtel abglätten

Pulverspachtel

Produkt	Kurzbeschreibung	Einsatzbereich	Verarbeitung
Knauf Uniflott Art.-Nr. 00003114, -3115 	Fugenspachtel › pulverförmig › gipsbasiert › für Oberflächen Q1 bis Q2	› Grundverspachtelung und Feinausgleich von HRK- und HRAK-Gipsplattenfugen ohne Bewehrungsstreifen (andere Fugenausbildungen mit Knauf Fugendeckstreifen Kurt)	› bis zur Wasserlinie einstreuen › Verarbeitung von Hand mit Kelle oder Spachtel › Verarbeitungszeit vom Anrühren an ca. 45 Minuten bis zum Versteifungsbeginn
Knauf Uniflott imprägniert Art.-Nr. 00005697 	Fugenspachtel › pulverförmig › gipsbasiert › hydrophobiert › für Oberflächen Q1 bis Q2	› Grundverspachtelung von HRK- und HRAK-Fugen imprägnierter grüner Gipsplatten in häuslichen Feuchträumen ohne Bewehrungsstreifen (andere Fugenausbildungen mit Knauf Fugendeckstreifen Kurt)	› bis zur Wasserlinie einstreuen › Verarbeitung von Hand mit Kelle oder Spachtel › Verarbeitungszeit vom Anrühren an ca. 45 Minuten bis zum Versteifungsbeginn
Knauf Fugenfüller Leicht Art.-Nr. 00003111, -3112, -3113 	Fugenspachtel › pulverförmig › gipsbasiert › für Oberflächen Q1 bis Q2	› Grundverspachtelung aller Gipsplatten-Fugen mit Knauf Fugendeckstreifen Kurt	› bis zur Wasserlinie einstreuen › Verarbeitung von Hand mit Kelle oder Spachtel › Verarbeitungszeit vom Anrühren an ca. 45 Minuten bis zum Versteifungsbeginn
Knauf Fill & Finish DRY Art.-Nr. 00850510 	Hand- und Spritzspachtel › Feinspachtelmasse Q2-Q4 › Pulverförmiger/Pastös Leichtspachtel › airlessgängig › luftrocknend › dispersionsgebunden	› Feinverspachtelung aller Fugen zum breiteren Ausziehen bis auf Null (Q2) › Flächenverspachtelung zum Porenverschluss (Q3) von Gipsplatten › Flächenverspachtelung von Gipsplatten und üblichen Oberflächen (Q4)	› In Wasser einstreuen/überstreuen bis zur gewünschten Konsistenz › Pro 20 kg Sack 8,8 l Wasser › Anrühren mit Hand oder Quirl › Verarbeitung von Hand oder mit Airless › Verarbeitungszeit 1–3 Tage
Knauf Fireboard-Spachtel Art.-Nr. 00003120 	Füll- und Feinspachtel › pulverförmig › gipsbasiert › erhöhte Wasserrückhaltung › für Oberflächen Q1 bis Q4	› Grundverspachtelung und vollflächige Überspachtelung von Knauf Fireboard mit Glasfaser-Bewehrungsstreifen	› bis zur Wasserlinie einstreuen › Verarbeitung von Hand mit Kelle oder Spachtel › Verarbeitungszeit vom Anrühren an ca. 45 Minuten bis zum Versteifungsbeginn
Knauf Drystar Filler 60 Art.-Nr. 00727101 	Fugen- und Flächenspachtel › pulverförmig › gipsbasiert › hydrophobiert › grauer Farbton › für Oberflächen Q1 bis Q4	› Grundverspachtelung und vollflächige Überspachtelung von Knauf Drystarboard mit Fugendeckstreifen Kurt	› bis zur Wasserlinie einstreuen › Verarbeitung von Hand mit Kelle oder Spachtel › Verarbeitungszeit vom Anrühren an ca. 60 Minuten bis zum Versteifungsbeginn
Knauf Safeboard-Spachtel Art.-Nr. 00133092 	Fugenspachtel › Strahlenschutz › gipsbasiert › für Oberflächen Q1 bis Q2 › gelber Farbton	› Grundverspachtelung von Safeboard ohne Bewehrungsstreifen in HRK (andere Fugenausbildungen mit Knauf Fugendeckstreifen Kurt)	› bis zur Wasserlinie einstreuen › Verarbeitung von Hand mit Kelle oder Spachtel › Verarbeitungszeit vom Anrühren an ca. 30 Minuten bis zum Versteifungsbeginn

Nutzen Sie die wertvollen Services von Knauf



Knauf Digital

Ob Web oder Social Media – technische Unterlagen, interaktive Animationen, Videos und vieles mehr gibt es rund um die Uhr stets aktuell und natürlich kostenlos in der digitalen Welt von Knauf. Diese Klicks lohnen sich!

> www.knauf.de/social-media



Knauf Akademie

Mit qualitativ hochwertigen und praxisorientierten Seminaren sowie Webinaren bieten wir Ihnen fundiertes Wissen für heute und auch für morgen. Nutzen Sie diesen Vorsprung für sich und Ihre Mitarbeiter, denn Bildung ist Zukunft!

> www.knauf-akademie.de



Knauf Direkt

Unser technischer Auskunftsservice – von Profis für Profis! Wählen Sie den direkten Draht zur Just-in-time-Beratung und nutzen Sie unsere langjährige Erfahrung für Ihre Sicherheit.

> www.knauf.de/tas

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur erreicht werden, wenn die ausschließliche Verwendung von Knauf Systemkomponenten oder von Knauf ausdrücklich empfohlenen Produkten sichergestellt ist. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne Weiteres übertragen werden können. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Der Prospekt kann aber nicht den Gesamtstand allgemein anerkannter Regeln der Bautechnik, einschlägiger Normen, Richtlinien und handwerklicher Regeln enthalten. Diese müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften entsprechend beachtet werden. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Firma Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen. Lieferung nur über den Fachhandel. Wir beliefern den Fachhandel auf Grundlage unserer jeweils gültigen allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB).

Knauf Gips KG Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

Knauf Bauprodukte
Profi-Lösungen für das Zuhause

Knauf Ceiling Solutions
Deckenlösungen

Knauf Design
Dekorative, funktionelle und oberflächenfertige Systeme

Knauf Elements
Industriell vorgefertigte Bauteile

Knauf Gips
Trockenbau-, Putz- und Fassaden- sowie Boden-Systeme

Knauf Insulation
Dämmsysteme für Sanierung und Neubau

Knauf Integral
Gipsfasertechnologie für Boden, Wand und Decke

Knauf Performance Materials
Veredeltes Perlit für Baustoffe, Industrie und Gartenbau

Knauf PFT
Maschinenteknik zur rationellen Materialverarbeitung; Anlagenbau

Marbos
Innovative Systembaustoffe Pflaster- und GaLaBau, Techn. Mörtel und Denkmalpflege

Sakret Bausysteme
Bauchemische Produkte für Neubau und Sanierung