

PERFEKTE ECKEN

mit Knauf Eckenspachtel-Set und Eckschutzprofilen



Der Klappdeckel schützt die Spachtelmasse
vor Baustellen-Schmutz

Die Griffe an den Seiten
und oben ermöglichen
einfachen Transport

Fassungsvermögen
17 Liter

Schneller, einhändiger Werkzeugwechsel
für unterschiedliche Schienen



Das Eckenspachtel-Set (Art.-Nr. 447644) besteht aus Spachteltrichter „Hopper“, dem Außeneckroller und 50 Dallas Eckschutzprofilen. Der Hopper ist bereits mit einem Set Abstreiflippen vormontiert und wird mit jeweils einem Set für Dallas und Las Vegas zum Wechsel geliefert.

Material Nummer Knauf Hopper: 00314802

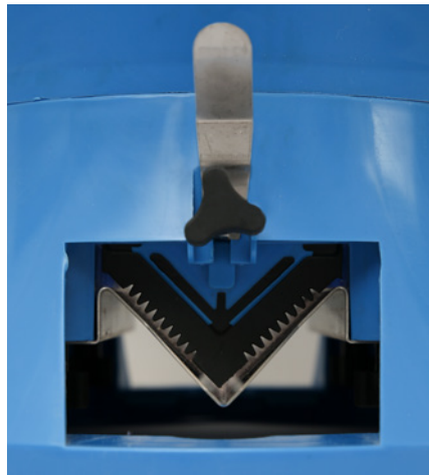
PRÄZISION UND
ZEITERSPARNIS

Wesentliche Vorteile
des Eckenspachtel-Sets von Knauf

KNAUF HOPPER

Das effektivste Werkzeug für das Eckenfinish.

Der Spachtelheber Hopper wurde entwickelt um besonders schnell und gleichmäßig die richtige Menge Spachtelmasse auf papierummantelte Eckschutzprofile aufzubringen. Die Kombination aus Hopper, den Eckschutzprofilen Dallas, Las Vegas und Göppinger sowie einem Eckenroller sorgt für enorme Zeitersparnis und perfekte Arbeitsergebnisse bei Innen- und Außenecken.



Schneller Werkzeugwechsel für unterschiedliche Profile



Sicherer Verschluss verhindert Auslaufen und Austrocknen.

1. Das Eckenspachtel-Set ermöglicht extrem schnelle und präzise Verarbeitung mit bis zu 80% Zeitersparnis.
2. Die papierummantelten Eckschutzprofile bestehen aus einem starken Papierstreifen, der auf ein stabiles, galvanisiertes Metallprofil laminiert ist. Knauf Eckschutzprofile Dallas, Las Vegas und Göppinger schützen Eckausbildungen im Trockenbau und verhindern Risse und Absplitterungen.
3. Die Papierummantelung der Profile sorgt für extreme Haftung der Spachtelmasse und des gesamten Profils an der Plattenoberfläche. So bleiben Ecken dauerhaft formstabil und stellen sicher, dass die Eckausführung von Trockenbaukonstruktionen präzise und robust ist.
4. Präzise, 100% gerade Linienführung und perfekte Winkel in höchster Qualität für hochwertigen Innenausbau.
5. Für Innen- und Aussenecken.

ENTWORFEN FÜR EINE LEICHTE HANDHABUNG

Wie man perfekte Ecken anbringt.



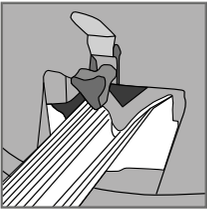
SCHRITT 1:

- Füllen Sie den Hopper mit fertig gemischter Spachtelmasse.
- Spachtelmasse, die sich optimal für die Verwendung mit dem Hopper eignen:
 - Knauf Fill & Finish Light (verdünnt mit Wasser (500 – 700 ml))

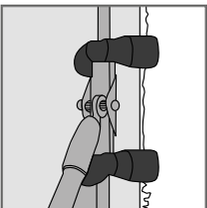


SCHRITT 2:

Messen Sie die Höhe der Wand, an der Sie das Eckenschutzprofil anbringen möchten. Schneiden Sie das Eckenschutzprofil auf die gewünschte Länge zurecht und ziehen Sie es durch den Hopper.

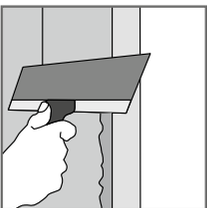


Beim Durchziehen des Eckenschutzprofils durch den Hopper wird die richtige Menge fertig gemischte Spachtelmasse auf der Rückseite des Knauf Eckenschutzprofils aufgetragen, um einen starken Halt an den Ecken der Gipsplattenkonstruktion zu gewährleisten.



SCHRITT 3:

Drücken Sie das papierummantelte Eckenschutzprofil an den Plattenecken an. Pressen Sie es anschließend mit dem Eckenroller fest, damit sich das Profil kraftschlüssig mit dem Untergrund verbindet.



Überziehen Sie nun das Profil mit Spachtelmasse, um das Profil vollständig beizuspachteln und die Ecke fertigzustellen.

ECKSCHUTZPROFILE VON KNAUF

Höchste Ausführungsqualität. Wirtschaftliche Verarbeitung.

Eckschutzprofile dienen dem Schutz von Kanten bei Gipsplattenkonstruktionen nach EN 14353. Knauf Eckschutzprofile bieten überragende Widerstandsfähigkeit gegen Risse und Verformungen. Die Profile bestehen aus zwei Materialkomponenten.

Ein Metallstreifen von 0,4 mm Dicke sorgt für Stabilität, auch im feuchten Zustand. Das Metall ist galvanisiert, um einen Rostbildungswiderstand für die Standardverwendung in Innenräumen zu garantieren (Material DX51 + Z100N).

Das Papier ist spezialbehandelt, um in Verbindung mit den Knauf Spachtelmassen eine perfekte Anhaftung an die Wand sicher zu stellen.

Es stehen drei verschiedene Ausführungen zur Verfügung:

90° Außenseitenecke – Dallas



90° Innenseitenecke – Las Vegas



Bei Dehnfugen und offenen Plattenkanten – Göppinger



NAME	MATERIALNUMMER	EAN	NAME / DIM. / LÄNGE / ST. PRO KARTON / ST. PRO PALETTE
Dallas 2600	545983	4003982400291	Dallas 90° / 35-35 / 2600 mm / 50 St. pro Karton / 3000 St. pro Palette
Dallas 2800	545986	4003982400314	Dallas 90° / 35-35 / 2800 mm / 50 St. pro Karton / 3000 St. pro Palette
Dallas 3000	545994	4003982400338	Dallas 90° / 35-35 / 3000 mm / 50 St. pro Karton / 3000 St. pro Palette
Dallas	603088	4003982420428	Dallas 90° / 35-35 / Sondergröße / mind. 10 Kartons à 50 Stück
Las Vegas 2600	547280	4003982401014	Las Vegas 90° / 26-26 / 2600 mm / 50 St. pro Karton / 3000 St. pro Palette
Las Vegas 2800	547312	4003982401038	Las Vegas 90° / 26-26 / 2800 mm / 50 St. pro Karton / 3000 St. pro Palette
Las Vegas 3000	547314	4003982401052	Las Vegas 90° / 26-26 / 3000 mm / 50 St. pro Karton / 3000 St. pro Palette
Las Vegas	603125	4003982420459	Las Vegas 90° / 26-26 / Sondergröße / mind. 10 Kartons à 50 Stück
Göppinger 3000	545980	4003982400277	Göppinger 90° / 12,5-54 / 3000 mm / 50 St. pro Karton / 3000 St. pro Palette
Göppinger	603127	4003982420473	Göppinger 90° / 12,5-54 / Sondergröße / mind. 10 Kartons à 50 Stück

NUTZEN SIE DIE WERTVOLLEN SERVICES VON KNAUF



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.

- › **Trockenbau- und Boden-Systeme**
Tel. 09001 31-1000 *
- › **Putz- und Fassadensysteme**
Tel. 09001 31-2000 *

Mo – Do 7:00 – 18:00
und Fr 7:00 – 17:00 Uhr



KNAUF AKADEMIE

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

- › **Tel. 09323 31-487**
- › **seminare@knauf-akademie.de**



KNAUF DIGITAL

Web, App 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**
- › **www.youtube.com/knauf**
- › **www.twitter.com/knauf_presse**
- › **www.facebook.com/KnaufDE**

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. Es 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 über den Fachhandel lt. unseren jeweils gültigen allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB).

* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z. B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunkanrufe können abweichen, sie sind abhängig von Netzbetreiber und Tarif.

Knauf Gips KG
Am Bahnhof 7
97346 Iphofen

Knauf AMF
Decken-Systeme

Knauf Aquapanel
TecTem® Innendämmung
Dämmstoffschüttungen

Knauf Bauprodukte
Profi-Lösungen für Zuhause

Knauf Design
Oberflächenkompetenz

Knauf Gips
Trockenbau-Systeme
Boden-Systeme
Putz- und Fassadensysteme

Knauf Insulation
Dämmsysteme für Sanierung
und Neubau

Knauf Integral
Gipsfasertechnologie für
Boden, Wand und Decke

Knauf PFT
Maschinentechnik und
Anlagenbau

Marbos
Mörtelsysteme für
Pflasterdecken im Tiefbau

Sakret Bausysteme
Trockenmörtel für
Neubau und Sanierung