

Die Klappe, die sich anpasst.
Knauf alutop® Revisionsklappen.



Die Knauf alutop® Revisionsklappe passt sich jeder Umgebung perfekt an ...

5 Typen für alle Fälle

Ob für Wand oder Decke, ob mit oder ohne Brandschutz, ob im öffentlichen Gebäude oder im Eigenheim – Knauf alutop® Revisionsklappen erfüllen alle Anforderungen und bieten damit für jedes Bauobjekt die optimale Lösung. Mit nur 5 Grundtypen und minimalem Lageraufwand können Sie alle Kundenwünsche erfüllen.

Mit Sicherheit höchste Qualität

Knauf alutop® Revisionsklappen werden in Deutschland entwickelt, gefertigt und geprüft. Mit der CE-Kennzeichnung für alle Knauf alutop® Revisionsklappen gehen Sie auf Nummer sicher.

Bestellt und in Rekordzeit geliefert

Sie brauchen auf die Schnelle eine Revisionsklappe in einer bestimmten Größe und Beplankungsdicke? Schnell gelöst! Knauf alutop® Revisionsklappen sind stets verfügbar und per Expressversand lieferbar.

Für jeden die richtige Klappe.

5 Typen für alle Fälle

Standardversionen für Decken- & Wandsysteme

① REVO 12,5	② REVO 18 VARIANT	③ REVO 25 VARIANT
für 12,5 mm	für 15 und 18 mm	für 20 und 25 mm
200 × 200 mm	200 × 200 mm	200 × 200 mm
300 × 300 mm	300 × 300 mm	300 × 300 mm
400 × 400 mm	400 × 400 mm	400 × 400 mm
500 × 500 mm	500 × 500 mm	500 × 500 mm
600 × 600 mm	600 × 600 mm	600 × 600 mm
700 × 700 mm	700 × 700 mm	700 × 700 mm
800 × 800 mm	800 × 800 mm	800 × 800 mm
900 × 900 mm	900 × 900 mm	900 × 900 mm
1000 × 1000 mm	1000 × 1000 mm	1000 × 1000 mm
1100 × 1100 mm	1100 × 1100 mm	1100 × 1100 mm
1200 × 1200 mm	1200 × 1200 mm	1200 × 1200 mm
≥ 1200 mm (mehrteilig)	≥ 1200 mm (mehrteilig)	≥ 1200 mm (mehrteilig)
Jede Zwischenabmessung lieferbar!		

Universelle Brandschutzversionen für Decken- & Wandsysteme, Schachtwände und Massivwände

④ F-TEC F30	⑤ F-TEC F90
für 12,5 bis 25 mm	für 25 bis 50 mm
300 × 300 mm	300 × 300 mm
400 × 400 mm	400 × 400 mm
500 × 500 mm	500 × 500 mm
600 × 600 mm	600 × 600 mm
700 × 700 mm	—
800 × 800 mm	—
Jede Zwischenabmessung auf Anfrage	

Das komplette Programm

	REVO 12,5	REVO 18 Variant	REVO 25 Variant	F-TEC F30	F-TEC F90	Brandschutz-Decke	Brandschutz-Trennwand	Brandschutz-Schachtwand	F-TEC F90 für K219	Revisionselement für D131	Luft- und staubdicht	Desinfektionsmittelbeständig	Strahlenschutztauglich
Innendeckel flächenbündig eingeklebt	●	●	●	●	●	●	●	..	●	●	●
Dichtung	○	●	●	●	●	●	●	●	●	..	●	●	●
Zwischenabmessung ≥ 200 mm ≤ 600 mm	○	○	○	○ ¹⁾	○ ¹⁾	○	○	○ ¹⁾	○ ¹⁾	○ ¹⁾	○ ¹⁾	..	○ ¹⁾
Zwischenabmessung ≥ 600 mm ≤ 800 mm	○	○	○	○	..	○	○	○	○
Zwischenabmessung ≥ 800 mm ≤ 1200 mm	○	○	○
Universell einsetzbar in mehreren Beplankungsdicken	..	●	●	●	●	●	●	●	..
Luft- und staubdicht	○	○	○	○	..	●	●	..
Rauchdicht	○	○ ²⁾	○
Lochplatte werkseitig eingeklebt	○
Vorgerichtet für bauseitigen Einbau einer Lochplatte	○
Vorgerichtet für bauseitige Befliesung	○	○	○	○	○	..	○	○	○	..	○
Vierkant-Verriegelung oder Rundzylinderschloss	○	○	○	○ ³⁾	○ ³⁾	○	○	○ ³⁾	○ ³⁾	..	○ ³⁾
Schloss vorgerichtet für Profizylinder	○	○	○	○	○

● Serie, ○ Optional, .. nicht möglich

¹⁾ ≥ 300 mm

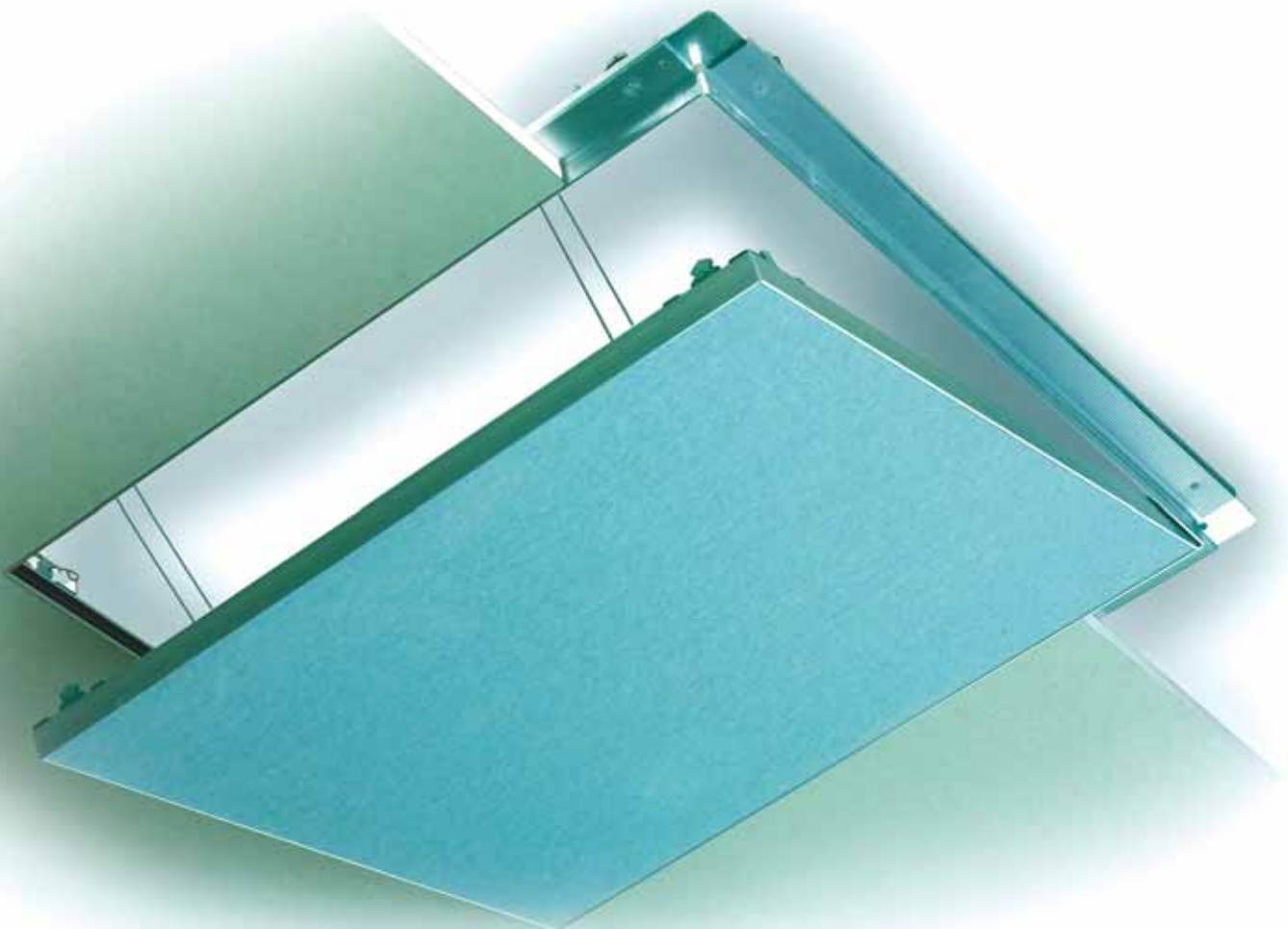
²⁾ nur bei F90

³⁾ Vierkant-Verriegelung nicht in Verbindung mit Luft- und Staubsichtigkeit bzw. Rauchdichtigkeit

Knauf alutop® – Perfekte Optik zu Bestpreisen

Der Name Knauf alutop® steht für Top-Qualität und clevere Technik. Durch die flächenbündig eingeklebte Platteneinlage muss der Innendeckel nicht gespachtelt werden. Das spart Zeit und somit Geld. Die Randfuge ist gleichmäßig schmal und sorgt für die perfekte Optik – egal, ob an Wand oder Decke. Knauf alutop® Revisionsklappen sind im Handumdrehen eingebaut. Und sie sind extrem stabil – durch ihren hochwertigen Rahmen und die belastbare Einlage aus Knauf Diamant.

Kontrolle – Perfekt – Verborgenen



Inhalt

Knauf alutop® REVO – Standard-Revisionsklappen	6
Knauf alutop® F-TEC – Brandschutz-Revisionsklappen	8
Knauf alutop® Luft- und Staabdicht, Desinfektionsmittelbeständig	10
Knauf alutop® Kostengünstiger Brandschutz für Wand und Decke	12
Knauf alutop® Sonderbau – Ihre individuellen Revisionsklappen	14
Knauf alutop® Revisionsklappen – Für die perfekte Harmonie im Raum	16

... und das in jeder Größe.





REVO – so günstig ist Top-Qualität.

Die Ansprüche an Oberflächen werden immer höher. Knauf alutop® Revisionsklappen REVO werden mit Beplankungsdicken von 12,5 mm bis 25 mm diesen Ansprüchen gerecht – überall da, wo keine bauphysikalischen Anforderungen gelten.

Patent! Kein Spachteln mehr nötig.

In der Knauf alutop® REVO ist die Diamant-GK-Einlage flächenbündig eingeklebt. So wird Spachteln (für Q1 und Q2) überflüssig – einfach streichen und fertig. Damit wird der Zeitaufwand beim Einbau der Knauf alutop® REVO geringer. Zudem erfüllt sie durch ihre selbstaktivierende Fangsicherung und den patentierten Druckverschluss alle modernen Sicherheitsansprüche.



Jetzt noch mehr Größen kurzfristig lieferbar

Die Palette der kurzfristig lieferbaren Standardgrößen wurde erweitert. Die Knauf alutop® REVO ist nun im Standardgrößenbereich von 200 mm bis 1200 mm einteilig lieferbar. Unabhängig von der bestellten Stückzahl – auch bei Zwischengrößen.

Clever verpackt

Ultraflach und mit bebildeter Einbauanleitung dient die Verpackung der Knauf alutop® REVO gleichzeitig als Montageschablone für den Außenrahmen.

Knauf alutop® REVO

- Wirtschaftliche Revisionsklappe für alle Wand- und Decken-Systeme ohne bauphysikalische Anforderungen
- Flächenbündig eingeklebt, macht Spachteln überflüssig
- Geringer Öffnungsweg und geringer Höhenaufbau im Hohlraum
- Freie Gestaltungsmöglichkeit und hoher Anpassungsgrad
- Auch nachträglich einsetzbar
- Einbau in Lochplattendecken möglich
- Passgenau auch bei Befliesung im Sanitärbereich



Knauf alutop® F-TEC Decke



Knauf alutop® F-TEC Schachtwand

Feuer und Flamme für F-TEC

Eine für alles! Die Knauf alutop® Revisionsklappe F-TEC ist die universelle Lösung für Objekte mit bauphysikalischen Anforderungen: in Decken, Massiv- oder Schachtwänden.

Für die Brandschutzanforderungen F30 und F90 (auch in Kombination mit luftdichter Ausstattung und Rauchschutz) ist die Knauf alutop® F-TEC in jede Beplankungsdicke bis maximal 50 mm einsetzbar.



Auch bei Renovierung und nachträglichem Einbau – die F-TEC löst knifflige Brandschutzaufgaben.

Da sie universell einsetzbar und schnell verfügbar ist, erleichtert sie die Planung und Logistik von Neubauten. Sie sparen Zeit und Geld. Gleiches gilt für Sanierungsprojekte: die Knauf alutop® F-TEC kann nachträglich eingebaut werden und sorgt so auch bei Bestandsbauten für ein Höchstmaß an Brandschutz.

Auf Nummer sicher gehen

Beim Brandschutz geht es um die Sicherheit von Menschen. Und die gewährleistet die Knauf alutop® F-TEC ohne Kompromisse. Alle Ausführungen verfügen über eine festinstallierte Brandschutzaufgabe und selbstaktivierende Fangsicherung. Das ist sicher.



Knauf alutop® F-TEC

- Universell einsetzbar für verschiedene Beplankungen
- Universell einsetzbar in Decke, Wand und Schachtwand
- Geprüfte Brandschutzanforderungen von F30 oder F90 optional in Kombination mit luftdichter Ausstattung und Rauchschutz
- Nachträglicher Einbau einfach möglich
- Flächenbündig eingeklebt macht Spachteln überflüssig



Desinfektionsmittelbeständig-Decke



Luft- und Staubdicht-Decke



Luft- und Staubdicht-Wand

Luft- und Staubdicht – die Klappe, die dicht hält

Im Gesundheitsbereich, wie z. B. in Krankenhäusern, Labors oder anderen spezifisch genutzten Räumen, herrschen ganz besondere Anforderungen an Wände und Decken. Sie müssen luftdicht, staubdicht oder resistent gegen Desinfektionsmittel sein. Diesen hohen Anforderungen werden Knauf alutop® Revisionsklappen „Luft- und Staubdicht“ sowie „Desinfektionsmittelbeständig“ durch ihre patentierte Konstruktion gerecht.

So macht die Knauf alutop® Revisionsklappe „Luft-/ Staubdicht“* das Eindringen von Luft und Staub auch bei Über- oder Unterdruck unmöglich.

* bei einer Beplankungsdicke bis maximal 25 mm in Decken und Wänden ohne Brandschutzanforderung

	F-TEC F30+ Schachtwand F30	F-TEC F90+ Schachtwand F90	Luft- und Staubdicht	Desinfektionsmittelbeständig	Strahlenschutztauglich
Innendeckel flächenbündig eingeklebt	●	●	●	●	●
Dichtung	●	●	●	●	●
Zwischengrößen ≥ 200 mm ≤ 600 mm	○*	○*	○*	--	○*
Zwischengrößen ≥ 600 mm ≤ 800 mm	○	--	○	--	--
Zwischengrößen ≥ 800 mm ≤ 1200 mm	--	--	--	--	--
Einsatz in mehreren Beplankungen	●	●	●	●	--
Luft- und staubdicht	○	○	●	●	--
Rauchdicht	--	○	--	--	--
Lochplatte werkseitig eingeklebt	--	--	--	--	--
Vorgerichtet für bauseitigen Einbau einer Lochplatte	--	--	--	--	--
Vorgerichtet für bauseitige Befliesung	○	○	○	--	○
Vierkantvorreiber oder Rundzylinderschloss	○	○	○	--	--

● Serie, ○ Optional, -- nicht möglich

* ≥ 300 mm

Die Knauf alutop® Revisionsklappe „Desinfektionsmittelbeständig“ ist als geprüftes Bauteil auch beständig gegen besonders gründliche Raumdesinfektion. Nach Richtlinie TRGS 522.

Mit Sicherheit die richtige Lösung

Ausführung, Funktion und Konstruktion der Knauf alutop® Revisionsklappen sind auf maximale Sicherheit ausgelegt. Bei Strahlenschutzanforderungen sorgt eine Revisionsklappe mit Bleikaschierung für Schutz vor Röntgenstrahlung.

Knauf alutop® Luft- und Staubdicht

- Geprüfte Luftdichtigkeit bis 750 Pascal Druckdifferenz Über- oder Unterdruck
- Einsatz in infektologischen Isoliereinheiten von Krankenhäusern möglich
- Wirtschaftliche Montage
- Auch für die Sanierung von Bestandsobjekten geeignet, weil nachträglicher Einbau möglich



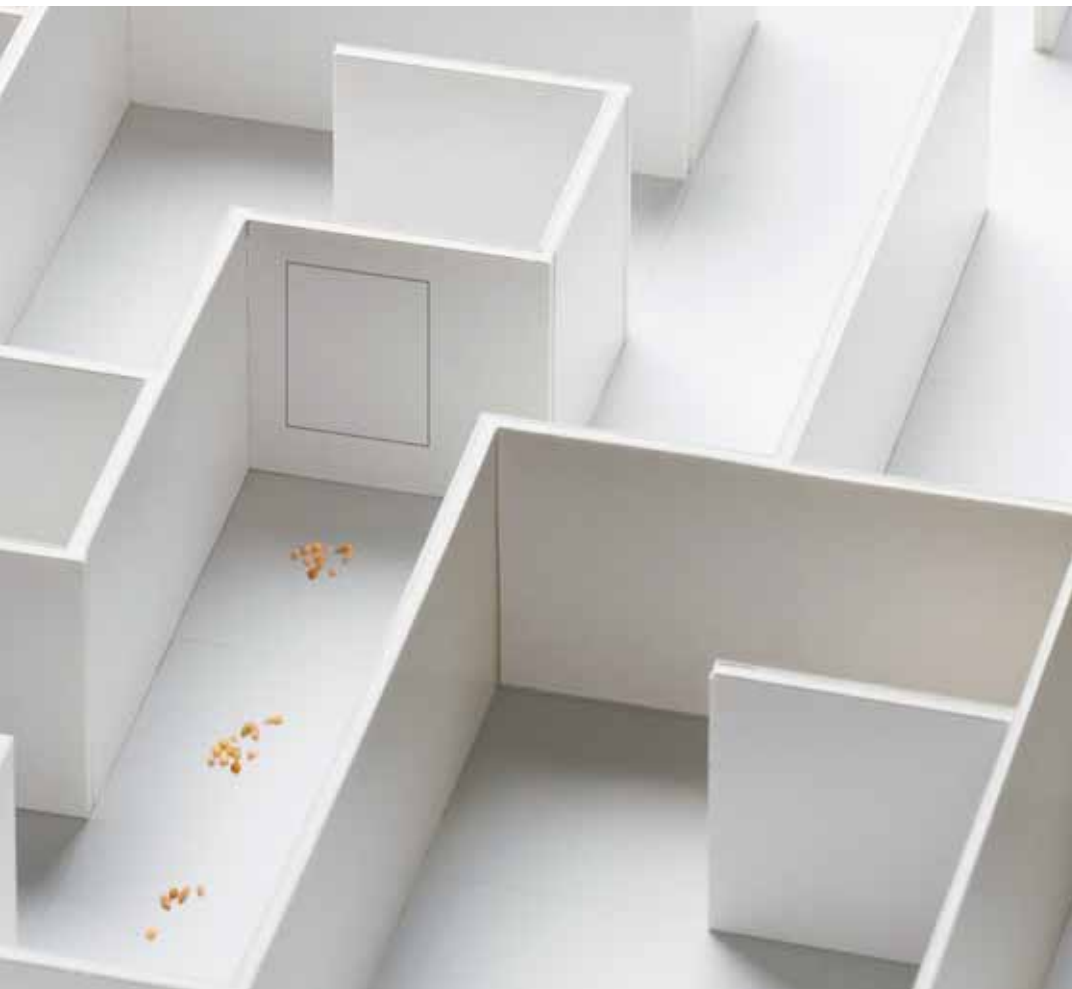
Brandschutz-Wand



Brandschutz-Decke

Direkt zum Ziel: kostengünstiger Brandschutz für Wand und Decke

In Sachen Brandschutz gibt es keine Kompromisse. Mit Knauf alutop® Revisionsklappen für Wände oder Decken sind Sie immer auf der sicheren Seite. Und auf der günstigen. Gerade bei Großprojekten, wenn die Anforderungen an Beplankungsdicke, Brandschutz, Größe und Anbringungsort von Anfang an fix sind, bietet Knauf kostengünstige Lösungen.



Freitragende Decke F30 D131



Freitragende Decke F90 K219

Besonders, wenn Knauf alutop® Revisionsklappen in einer größeren Menge benötigt werden, wird die Planung von Großobjekten einfacher. Sie sparen Zeit und Geld und erhalten dennoch maximale Brandschutzsicherheit.

Knauf alutop® kostengünstiger Brandschutz

- Preisgünstige Variante für Decken und Wände
- Beplankungsdicke, Größe und Brandschutzanforderungen sind fest geplant
- Alle Standardklappen ab Lager lieferbar
- Erfüllt Brandschutzanforderungen F30 oder F90
- Mit 12,5 mm Diamant-Hartgipsplatte oder Fireboard beplankt



Sonderausführungen – Ihre individuelle Revisionsklappe

Knauf alutop® Revisionsklappen lassen sich makellos jeder Raumgestaltung anpassen, ob gebogen, geschlitzt, gelocht oder in einer individuellen Form. Spezialausführungen erfüllen jeden Gestaltungswunsch im modernen Innenausbau.

Perfekt gebogen und dennoch jederzeit zugänglich, scharfe Kanten und weiche Formen oder ganz nach dem Motto „Form follows function“ – Knauf alutop® Revisionsklappen lassen Ihrer Fantasie freien Lauf.

In abgetrennten Deckensegmenten integriert sich die Knauf alutop® Revisionsklappe über Eck. So können selbst an schwer zugänglichen Stellen Wartungsarbeiten durchgeführt werden. Außerdem können sie ideal in versetzte Ebenen integriert werden und machen vollendete Übergänge von glatten und akustisch wirksamen Flächen möglich.



Knauf alutop® Drempel-Revisionsklappe

Das Schlüsselerlebnis

Für den Fall, dass eine Wartungseinheit für Unbefugte nicht zugänglich sein soll, gibt es die Knauf alutop® Revisionsklappe auf Wunsch auch mit einer zusätzlichen Verriegelungsvorrichtung. Das Schloss kann als einfacher Vierkant, als Profil- oder Rundzylinderschloss in die Revisionsklappe eingebaut werden. Die Verriegelungen können dabei gleichschließend ausgeführt oder in eine Schließanlage integriert werden. Diese Möglichkeit ist auch bei Brandschutzrevisionsklappen geprüft und zugelassen.

Drempel

Makelloser Zugang auch zum abgegrenzten Drempelbereich im Dachgeschoss? Die Knauf alutop® Drempel-Revisionsklappe ist eigentlich eine Tür, da sie seitlich mit Scharnieren ausgestattet ist. Bis zu einer maximalen Beplankungsdicke des Drempels von 25 mm ist die Drempel-Revisionsklappe in standardisierten Größen erhältlich. Für größere Zugänge gibt es die zweiflügelige Variante.

Knauf alutop® Sonderbau

- Geschlitzte, gelochte und gebogene Revisionsklappen
- Revisionsklappen über Eck
- Individuelle Sonderausführungen fast jeder Art möglich
- Vierkant, Profil- oder Rundzylinderschloss optional für alle Revisionsklappen
- Integration in Schließanlage möglich
- Verriegelung auch bei Brandschutzausführungen geprüft und zugelassen



Forum Novartis in Düsseldorf

Knauf alutop[®] Revisionsklappen – für die perfekte Harmonie des Raumes

Um den ästhetischen Gesamteindruck eines Raumes nicht zu durchbrechen, empfiehlt es sich, auch bei Revisionsklappen stets auf höchste Qualität zu achten. Besonders im Deckenbereich sind Details entscheidend, um die perfekte Optik des Raumes zu gewährleisten.

Decken haben gestalterisch einen großen Einfluss auf die Atmosphäre und die Ausstrahlung des Innenraums.



In der modern gestalteten Deckenebene lassen sich bauphysikalische Anforderungen wie Brandschutz, Akustik, Raumklimatisierung und Beleuchtung effektiv bündeln.

Ob mit oder ohne Brandschutz, Knauf alutop® Revisionsklappen unterstützen diese Anforderungen an moderne Deckenkonstruktionen optimal und nahezu unsichtbar.

Knauf alutop® Deckenlösungen

- Erfüllt höchste Ansprüche an vorhandenes Deckensystem
- Freie Gestaltungsmöglichkeit
- Integration in alle Lochplattendecken
- Geprüfter Brandschutz
- Perfekte Optik




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 Ausführungssangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung durch Knauf Ges.m.b.H., 1050 Wien, Strobachgasse 6.

ALUTOP-DEU-A-04/08-INT-AU

**Knauf Ges.m.b.H.**

Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Kundenservice 050 567 567 050 567 50 567 service@knauf.at**Auftragsmanagement** 050 567 100 050 567 50 100 auftrag@knauf.at www.knauf.at

Revisionsklappen-Programm