

Cleaneo Up

Wohnfertiges Akustiksegel

Produkt-Datenblatt

01/2026



Produktbeschreibung

Cleaneo Up wird mit der fertigen Oberfläche inklusive Montageset geliefert und muss nicht mehr gestrichen werden. Das verkürzt die Arbeitszeit bei Neubauten und minimiert somit die Bauzeiten, insbesondere bei nachträglicher Ertüchtigung der Raumakustik. Auf der Rückseite ist ein schwarzes Faservlies kaschiert.

Lagerung

Trocken auf Plattenpaletten lagern.

Qualität

In Übereinstimmung mit der EN 14190 unterliegt das Produkt einer Erstprüfung sowie der ständigen werkseigenen Produktionskontrolle und trägt eine CE-Kennzeichnung.

Eigenschaften und Mehrwert

- Überstreichbar
- Pflegeleicht und feucht abwischbar
- Robuste und fertige Oberfläche
- Hochabsorbierend
- Einfache und schnelle Montage
- Oberflächenfertig

Anwendungsbereich

Cleaneo Up bringt drei wichtige Anforderungen der Raumgestaltung klar auf den Punkt: Erstens verbessert es durch eine gleichmäßig homogene Schallabsorption die Akustik in den verschiedensten Arten von Räumen. Zweitens setzt es als attraktives Design-Objekt klare Akzente. Drittens ist es im Handumdrehen fertig montiert.

Das Deckensegel ist auch für anspruchsvolle Anwendungen geeignet, insbesondere in Situationen mit komplexen Anordnungen von Kühl- oder Heizleitungen, in denen eine vollständige Installation von Akustikdecken nicht möglich ist.

Cleaneo Single

Build on us.

Ausführung

Verarbeitung

Hinweis	Die Verarbeitung erfolgt gemäß den einschlägigen Normen sowie gemäß der Knauf System-Datenblätter der jeweiligen Trockenbau-Systeme.
----------------	--

Montage

Hinweis	Die Montage erfolgt mit Hilfe des mitgelieferten Montagesets. Die Montageanleitung siehe Cleaneo Up .
----------------	---

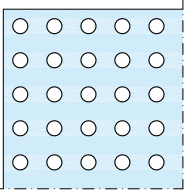
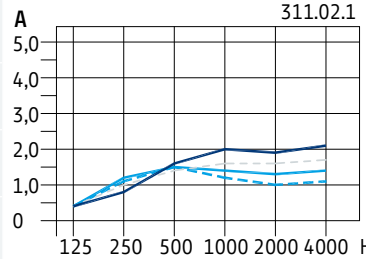
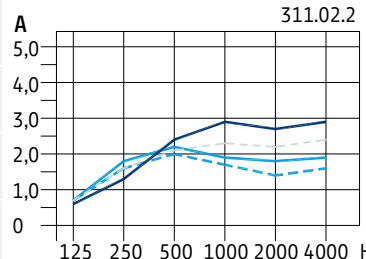
Reinigung

Staub mit einem Handfeger oder Staubsauger entfernen. Flecken können mit einem feuchten Tuch unter Anwendung normaler Reinigungsverfahren

und neutralen Reinigungsmitteln entfernt werden. Hartnäckige Flecken und kleinere Kratzer können abgewischt und danach überstrichen werden.

Hinweis	Kurzhaarige Lammfellrolle verwenden, um zu vermeiden, dass Farbe in die Lochungen eindringt und die akustische Wirksamkeit des Vlies beeinträchtigt.
----------------	--

Absorptionswerte

Lochbild	Konstruktionstiefe mm	Äquivalente Schallabsorptionsfläche pro Deckensegel in A in m ²						
		125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	
 <p>Lochanteil: 15,5 %</p>	800 x 1600 mm, mit Dämmschicht							
	100	0,4	1,1	1,5	1,2	1,0	1,1	
	200	0,4	1,2	1,5	1,4	1,3	1,4	
	400	0,4	1,0	1,4	1,6	1,6	1,7	
	1000	0,4	0,8	1,6	2,0	1,9	2,1	
	1000 x 200 mm, mit Dämmschicht							
	100	0,7	1,6	2,0	1,7	1,4	1,6	
	200	0,7	1,8	2,2	1,9	1,8	1,9	
	400	0,7	1,6	2,1	2,3	2,2	2,4	
	1000	0,6	1,3	2,4	2,9	2,7	2,9	

Technische Daten

Bezeichnung	Cleaneo Up	Einheit	Norm
Brandverhalten	Aus nicht brennbaren Komponenten zusammengesetzt	–	–
Anwendungsbereich	Innen	–	–

Produktvarianten

Bezeichnung	Breite	Länge	Dicke	Faservlies	Liefergewicht ca. kg/m ²	Verpackungseinheit	Artikelnummer	EAN
	mm	mm	mm					
Cleaneo Up 8/18 R	800	1600	57,5	Schwarz	17,2	10 Stück/Palette	00476577	4003982322050
Cleaneo Up 8/18 R	1000	2000	57,5	Schwarz	16,0	10 Stück/Palette	00476580	4003982322067
Cleaneo Up Sonderauführung	–	–	57,5	Schwarz	–	10 Stück/Palette	00524372	4003982342447

Nachhaltigkeit und Umwelt

Kurzbeschreibung	Bemerkung	Wert	Einheit
DGNB Neubau Version 2018	ENV 1.2	Nicht bewertungsrelevant	–
DGNB Neubau Version 2023	ENV 1.2	Nicht bewertungsrelevant	–
QNG Version 2023	Anhang 3.1.3	Nicht bewertungsrelevant	–
BNB-BN Neubau Version 2015	Kriterium 1.1.6	Nicht bewertungsrelevant	–
SVHC	Substances of very high concern gem. REACH ≤ 0,1 Masseprozent	Erfüllt	–
Recyclinganteil Post-Consumer (Mittelwert)	–	ca. 3	%



Videos für Knauf Systeme und Produkte sind unter folgendem Link zu finden:
youtube.com/knauf



Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme mit Exportfunktionen sind unter folgendem Link zu finden:
ausschreiben.de/knauf



Finden Sie passende Systeme für Ihre Anforderungen!
knauf.de/systemfinder



Im **Download Center** der www.knauf.com stehen alle Dokumente von Knauf Gips aktuell und übersichtlich zur Verfügung.

Knauf Gips KG

Am Bahnhof 7
97346 Iphofen
Deutschland

Technischer Auskunft-Service:

Tel.: 09323 916 3000*
knauf-direkt@knauf.com
www.knauf.de/tas

www.knauf.com

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.

Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur gewährleistet werden, wenn ausschließlich Knauf Systemkomponenten oder von Knauf empfohlene Produkte verwendet werden.

* Unser Technischer Auskunft-Service steht nur für gewerbliche Anliegen zur Verfügung. Sie können sich mit Ihren Firmendaten hierfür registrieren.