



Cleaneo UFF Putzträgerplatte

Akustik-Plattendecke für Akustikputz

Produktbeschreibung

Cleaneo UFF Putzträgerplatte ist eine gelochte Gipsplatten nach EN 14190 mit serienmäßigem Luftreinigungseffekt. Die Platte gibt es in zwei Varianten mit schwarzem Faservlies oder einer Folie auf der Plattenrückseite. Sie hat eine Kantenausbildung UFF (umlaufende Falzfuge).

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

- Schallabsorbierend
- Einfache Verarbeitung
- Trägerplatte für KRAFT Akustikputz Picco S oder fumi Akustikputz S1
- Spezial-Vlies mit optimiertem Strömungswiderstand oder Folienkaschierung
- Tragprofilabstand 400 mm
- Verbesserter Kantenschutz der Sichtseite durch umlaufenden Falz

Anwendungsbereich

Cleaneo UFF Putzträgerplatte wird hauptsächlich als Trägerplatte für KRAFT- oder fumi-Akustikputz Systemen oder als Bekleidung von Wand- und Deckensystemen zur Verbesserung der Raumakustik und Schallabsorption und/oder zur individuellen Raumgestaltung eingesetzt. Sie werden bauseitig mit einem Trägervlies sowie einem Akustikputz, z. B. KRAFT Akustikputz Picco S oder fumi-Akustikputz S1 beschichtet.

Durch den serienmäßigen Luftreinigungseffekt ist sie zusätzlich ideal für Innenräume zur Verbesserung des Raumklimas.

Geeignet für folgende Systeme:

- KRAFT-Akustikputz Systeme
- fumi-Akustikputz Systeme
- Akustikputz-Plattendecken

Hinweis

Cleaneo UFF Putzträgerplatten können auf Anfrage als Thermoboard oder Thermoboard Plus ausgeführt werden. Die Unterkonstruktionsabstände sind hier auf die Kühlregister abzustimmen.

Ausführung

Verarbeitung

Hinweis

Die Verarbeitung erfolgt gemäß den einschlägigen Normen sowie gemäß den aktuellen Detailblättern der jeweiligen Trockenbau-Systeme, z. B. [Knauf Cleaneo Akustik-Plattendecken D12.de](#).

Ausführung mit Faservlies

Die Fugen der Cleaneo UFF Putzträgerplatte vor dem Aufbringen des Trägervlieses verspachteln und planeben schleifen.

Bei der Variante Cleaneo UFF Putzträgerplatte mit Rückseitenvlies ist eine an der Decke umlaufende Schattenfuge von mindestens 20 mm zur Hinterlüftung des Systems notwendig.

Ausführung mit Folie

Wird die Cleaneo UFF Putzträgerplatte mit rückseitiger Folie verwendet, ist keine Schattenfuge erforderlich.

Hinweis

Bei eventuellen Schnittkanten der Cleaneo UFF Putzträgerplatte ist die Folie wieder zu verkleben.

Verschraubung

Verschrauben auf CD-Profilen mit Senkkopfschrauben SN 3,5 x 30 mm, bei Einbau von Einbauteilen, wie z. B. Revisionsklappen, umlaufend mit Thermoboardschrauben TB 3,5 x 23 mm.

Technische Daten

Bezeichnung	Norm	Einheit	Cleaneo UFF Putzträgerplatte
Plattentyp national	DIN 18180	–	Gelochte Gipsplatte
Plattentyp europäisch	EN 14190	–	Verfahren a), b), c), g)
Brandverhalten	EN 14190	Klasse	A2-s1, d0 (C.4)
Maßtoleranz Breite	EN 14190	mm	+1 / -1
Maßtoleranz Länge	EN 14190	mm	+1 / -1
Maßtoleranz Dicke	EN 14190	mm	+0,5 / -0,5
Maßtoleranz Winkligkeit	EN 14190	mm/m Plattenbreite	+2 / -2
Wärmeleitfähigkeit λ (Rohplatte)	EN ISO 10456	W/(m·K)	ca. 0,23
Schwind- und Quellmaß je 1 % Änderung der rel. Luftfeuchte	–	mm/m	0,005 – 0,008
Schwind- und Quellmaß je 1 Kelvin Änderung der Temperatur	–	mm/m	0,013 – 0,020
Dauertemperaturbelastung max. (Obergrenze)	–	°C	≤ 50
Rohdichte (Rohplatte)	–	kg/m ³	ca. 760
Plattengewicht (Rohplatte)	–	kg/m ²	ca. 7,1
Biegebruchlast parallel zur Herstellrichtung (Rohplatte)	DIN 18180	N	≥ 610
Biegebruchlast rechtwinklig zur Herstellrichtung (Rohplatte)	DIN 18180	N	≥ 210

Lieferprogramm

Bezeichnung	Breite	Länge	Dicke	Kanten	Gewicht	Verpackungs- einheit	Artikelnummer	EAN
	mm	mm	mm		kg/m ²			
Cleaneo UFF Putzträgerplatte Vlies 12/25 R 12,5	1200	2000	12,5	UFF	ca. 7,1	25 Stück/ Palette	00640080	4003982465382
Cleaneo UFF Putzträgerplatte Folie 12/25 R 12,5	1200	2000			ca. 7,1		00667544	4003982505835

UFF = 4-seitige Falzfuge

Nachhaltigkeit und Umwelt

Kurzbeschreibung	Einheit	Wert
Die Anforderungen des AgBB-Schemas	–	Erfüllt
Recyclinganteil Post-Consumer	%	ca. 4
Recyclinganteil Pre-Consumer	%	ca. 65
Herkunft der Ressourcen (Ø Transportentfernung)		
30 %	km	ca. 10
65 %	km	ca. 250
Umweltproduktdeklaration	–	EPD-KNA-20160142-IAG1-DE



Sicherheitsdatenblatt beachten!

Sicherheitsdatenblätter und CE-Kennzeichnung siehe
pd.knauf.de



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



Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme und Produkte mit
Exportfunktionen für Word, PDF und GAEB
ausschreibungscenter.de



Mit der Tablet App Knauf Infothek stehen jetzt alle Informationen
und Dokumente der Knauf Gips KG jederzeit und an jedem Ort
immer aktuell, übersichtlich und bequem zur Verfügung.
knauf.de/infothek

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

- ▶ **Tel.: 09001 31-1000 ***
- ▶ knauf-direkt@knauf.de

- ▶ www.knauf.de

Knauf Gips KG Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

* 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. Mobilfunk-Anrufe können abweichen, sie sind abhängig vom Netzbetreiber und Tarif.

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 sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.