

## Decken richtig Abhängen

Seite 1 - Anleitung für Ihre Gipskarton-Decken-Montage – mit Anker-Schnellabhängern + Befestigungsdraht mit Öse

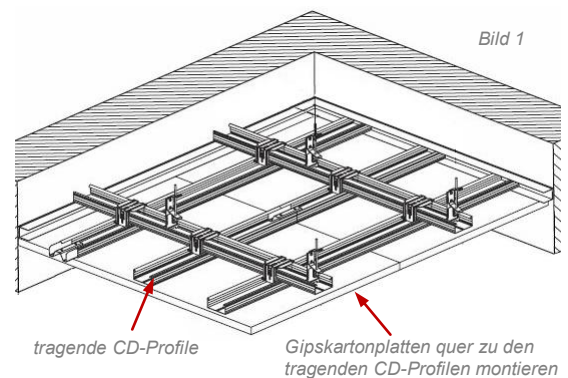
Seite 2 - Anleitung für Ihre Gipskarton-Decken-Montage – Direktabhängern für CD Decken

Seite 2 - Grafische Darstellung sowie die benötigten Materialien für Ihre Gipskarton-Decken-Montage

### Allgemeiner Hinweis:

Um die notwendige Stabilität für Ihre abgehängte Decke zu erzielen, sollten Sie grundsätzlich Gipskartonplatten mit einer Materialstärke von 12,5mm verwenden. **Achten Sie darauf**, dass Sie die Gipskartonplatten im Anschluss quer zu den tragenden CD Profilen befestigen (*Bild 1*). Vergessen Sie nicht, rechtzeitig an die Verlegung der Stromkabel zu denken. Richten Sie die CD Deckenprofile so aus, dass Sie ihre Beleuchtung wie gewünscht, später montieren können. Das heißt, dort wo Sie ihre Lampen montieren wollen, sollte idealer Weise ein CD Profil verlaufen.

Eine weitere Übersicht zu den benötigten Materialien finden Sie am Ende zu dieser Information.



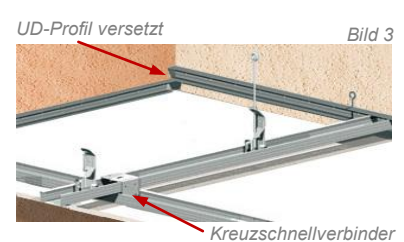
### Montage der Profile:

mit CD Decken-Abhänger - Befestigungsdraht mit Öse

Für die Erstellung der Rahmenkonstruktion verwenden Sie die UD-Profile. Dafür legen Sie, am besten mit einer Wasserwaage oder mit einem Laser, die Befestigungspunkte für die UD-Profile fest. Nehmen Sie **nicht das Maß von der Decke**, manche Decken sind abfallend! Die UD-Profile werden umlaufend an der Wand, in Höhe der gewünschten abgehängten Decke angebracht (*Bild 2*).



Wenn Sie Kreuzschnellverbinder verwenden möchten, dann müssen Sie darauf achten, dass die umlaufenden UD-Profile versetzt montiert werden. Befestigen Sie zunächst als Erstes die UD-Profile an den längeren Wandseiten. Verwenden Sie hierfür Dübel, die Sie in einem Abstand von 50 cm setzen. Nun befestigen Sie die UD-Deckenprofile an den jeweiligen kürzeren, gegenüberliegenden Wandseiten. **Achtung**, die UD-Profile werden an die jeweiligen kürzeren Wandseiten um die eigene Profilbreite nach unten versetzt an der Wand befestigt (*Bild 3*).



Als Nächstes bringen Sie die Befestigungsstäbe mit Öse für die Ankerschnellabhängern an der Decke an (*Bild 6 – Seite 2*).

Nun werden die CD-Profile in das obere UD-Profil eingeschoben und mit den Anker-Schnellabhängern für CD-Deckenprofile sowie den dazugehörigen Decken-Befestigungsstäben mit Öse von der Decke abgehängt. Die Abstände sollten hier ca. 900 mm betragen. Für notwendige Verlängerungen von CD-Profilen benutzen Sie die CD-Profilverbinder (*Bild 6 – Seite 2*).

Jetzt schieben Sie die quer verlaufend CD-Profile in das untere UD-Profil ein. Als Nächstes verbinden Sie die CD-Profile an ihren Knotenpunkt mit den CD-Kreuzschnellverbindern (*Bild 6 – Seite 2*). **Wichtig**, im Bereich der Knotenpunkte (Kreuzpunkte der CD-Profile) sollten Sie zusätzliche Anker-Schnellabhängern anbringen. Hier gilt gleichfalls, für die notwendigen Verlängerungen der quer verlaufenden CD-Profile benutzen Sie die CD-Profilverbinder (*Bild 6 – Seite 2*).

Fertig, nun müssen Sie nur noch die Gipskartonplatten mit Schnellbauschrauben anbringen. Vergessen Sie dabei nicht, die Gipskartonplatten werden quer zu den tragenden CD-Profilen montiert.



EU-Baustoffhandel, Ostendstr. 1-14, 12459 Berlin

**Montage der Profile:**

mit Direktabhängern für CD Decken-Profile

Grundsätzlich sind hierbei die gleichen Arbeitsschritte wie bei der Montage mit dem „Anker-Schnellabhängern für CD-Decken-Profile + Befestigungsdraht mit Öse“ zu berücksichtigen. Bei dieser Montageart verwenden Sie statt den „Anker-Schnellabhängern für CD-Decken-Profile + Befestigungsdraht mit Öse“ die „CD Decken-Direktabhängern“ (Bild 4). Diese erhalten Sie in unterschiedlichen Längen. So das Sie auch hier wahlweise die Höhe Ihrer abgehängenen Decke bestimmen

CD Decken-Direktabhängern

Bild 4



**Empfehlung:**

Für das Abhängen einer Decke empfehlen wir die Abhängung mit „Anker-Schnellabhängern für CD-Decken-Profile + Befestigungsdraht mit Öse“ (gemäß Montage Seite 1). Aufgrund der Abhängung mit dem „Anker-Schnellabhängern für CD-Decken-Profile + Befestigungsdraht mit Öse“ ist hier das Verstellen der Höhe durch den Befestigungsdraht schneller und variabler.

Bild 5

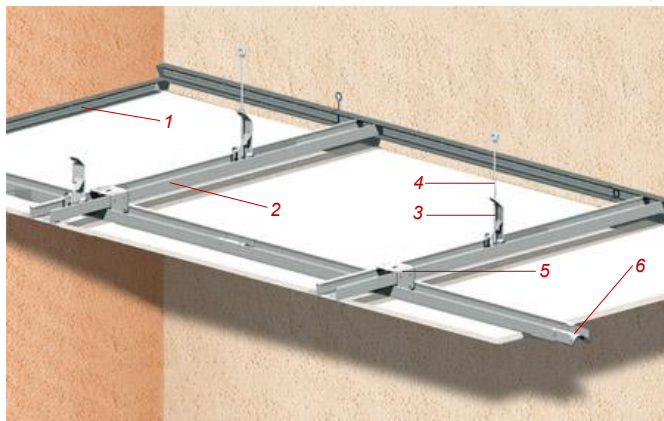


schneller und variabler durch flexible Anker-Schnellabhängern + Befestigungsdraht mit Öse

**Grafische Darstellung für die Montage einer abgehängten Decke**

Ausfertigung mit Anker-Schnellabhängern für CD-Decken-Profile + Befestigungsdraht mit Öse

Bild 6



- 1. UD Anschluss-Profil
- 2. CD Decken-Profil
- 3. CD Anker-Schnellabhängern
- 4. CD Befestigungsstab mit Öse
- 5. CD Kreuzschnellverbinder
- 6. CD Profilverbinder

Büro  
Ostendstr. 1-14  
D-12459 Berlin  
Tel.: +49 (0)30 64 820 100  
Fax: +49 (0)30 64 820 101

Lager  
Ostendstrasse 1-14  
D-12459 Berlin

Deutsche Bank  
Lummitzsch/ EU-Baustoffhandel  
Konto Nr.: 96 45 19 300  
BLZ: 100 700 24  
BCI: DEUT DE DB BER  
IBAN: DE 831 007 002 409 645 193 00

Geschäftsrepräsentant  
Stefan Lummitzsch  
Steuer Nr.:  
DE 26 43 32 319