



Die Q3-Platte für geringeren Spachtelaufwand.
Glatt, weiß, porenfrei.



bringing materials to *life*™

Q3-Oberflächen mit LaDeko. Weil es schneller geht.

Setzen Sie auf LaDeko, wenn es um hochwertige Q3-Oberflächen geht! Die patentierte, weiße Gipsplatte verfügt über einen glatten, porenfreien Karton. In Verbindung mit zwei alternativen, ideal auf LaDeko abgestimmten Spachteltechniken lassen sich so homogene und hochwertige Oberflächen der Qualitätsstufe Q3 einfacher und schneller erstellen. Ihr Vorteil: Das scharfe Abziehen der restlichen Kartonoberfläche mit Spachtelmaterial bis zum Porenverschluss entfällt! Das spart Zeit und bietet Ihnen eindeutige Kostenvorteile.

zum Einsatz kommen. Entscheiden Sie sich für Spachteltechnik 2, dann verwenden Sie für den 2. und 3. Spachtelgang alternativ den pastösen, gebrauchsfertigen Fugenfüller und Finish-Spachtel LaFillfix.

Übrigens, auch andere Plattenarten können wir problemlos mit einer Deko-Oberfläche herstellen: LaPlura, die Mehrzweckplatte für höchste technische Anforderung bietet so einen zusätzlichen Vorteil in puncto Oberflächengüte, der sich rechnet. Sprechen Sie uns an!

LaDeko und LaDekofix, der imprägnierte und schwindungsarme Fugenfüller und Finish-Spachtel, sind zwei hervorragend aufeinander abgestimmte Systemkomponenten, die bei beiden Spachteltechniken

Egal, für welche Produktvariante und Spachteltechnik Sie sich entscheiden – hochwertige Q3-Oberflächen sind garantiert!



LaDekosystem Produktprogramm

Gipsplatte	Dicke mm	Länge mm	Breite mm	Kantenform
LaDeko (DIN 18 180: GKB, DIN EN 520: A)	12,5	2000 2500	1250	HRAK
LaDeko (DIN 18 180: GKF, DIN EN 520: DF)	12,5	2000 2500	1250	HRAK
Spachtelmassen				
LaDekofix (DIN EN 13963 Typ 3 B)		5 kg/Sack 25 kg/Sack		
LaFillfix (DIN EN 13963 Typ 3 A)		18 kg/Eimer		

Zwei Spachteltechniken, die überzeugen

Wirtschaftliche Systemlösung

Zwei unterschiedliche Spachteltechniken sind perfekt geeignet, um eine Oberfläche der Qualitätsstufe Q3 zu erreichen. Ihr Vorteil bei beiden Varianten: Ein scharfes Abziehen der restlichen Kartonoberfläche ist nicht erforderlich!



Spachteltechnik 1:

LaDeko und LaDekofix – nur 2 Komponenten für weiße, vorgrundierte Q3-Oberflächen



- LaDeko Gipsplatten und LaDekofix im System verarbeiten
- Im Wandbereich raumhohe Platten verwenden
- Im Deckenbereich Querfugen parallel zum Streiflicht anordnen
- Plattenquerkanten anfasen und vor dem Verspachteln mit feuchtem Pinsel oder Schwamm säubern
- Innerhalb von 24 h nach dem Verspachteln LaDekofix mit einem Hand- oder Schwingschleifer und Schleifpapier, Körnung 120 – 200, bearbeiten
- Kartonoberfläche nicht anschleifen
- Oberflächenqualität Q3 ohne scharfes Abziehen der restlichen Kartonoberfläche



Spachteltechnik 2:

LaDeko, LaDekofix und LaFillfix für gut schleifbare Q3-Oberflächen

- LaDeko Gipsplatten und LaDekofix mit Bewehrungsstreifen (1. Spachtelgang) im System verarbeiten
- 2. und 3. Spachtelgang im Längs- und Querfugenbereich mit LaFillfix
- Ein breites Ausspachteln der Fugen ist problemlos möglich
- Im Bedarfsfall lassen sich die gespachtelten Bereiche sehr gut schleifen
- Oberflächenqualität Q3 ohne scharfes Abziehen der restlichen Kartonoberfläche
- Vor der weiteren Beschichtung sind die Spachtelflächen mit geeigneten Grundierungen zu behandeln
- Bzgl. Anordnung und Vorbehandlung der Querfugen siehe Spachteltechnik 1

Vorteile für Sie



Leonardo Glass Cube, Bad Driburg

Die Glasfassade und zahlreiche Strahler sorgen für intensive Beleuchtung. Hochwertige Q3-Oberflächen ließen sich mit LaDeko einfach erzielen.
(Bild: 3deluxe)

Ihre Pluspunkte

- Ideal zur Erstellung hochwertiger Q3 Oberflächen
- Sehr glatter, weißer, porenfreier Karton
- Kein scharfes Abziehen der Restfläche mit Spachtelmaterial bis zum Porenverschluss (Q3-Oberfläche) notwendig
- Einfachere und schnellere Verarbeitung, d. h. Kostenvorteile
- Streiflichtproblematik wird minimiert
- Maximale Gestaltungsvielfalt
- Hohe Resistenz gegen Schimmelpilzbildung und Vergilben
- Feucht abwischbar
- Auch in Feuerschutzqualität lieferbar



VR Bank, Landau

Formteile, Lichtvouten und Lichtreflexionsflächen bestehen aus LaDeko, ideal geeignet für Oberflächen der Qualitätsstufe Q3.

Einsatz- und Anwendungsbereiche

Wände und Decken im Wohn- und Nicht-Wohnbau mit erhöhten Anforderungen an die Oberflächenqualität (Anforderung Qualitätsstufe Q3)

Oberflächenqualitäten Q2 und Q3

Bei der Verspachtelung von Gipsplatten werden 4 Qualitätsstufen unterschieden: Q1 bis Q4. Damit werden subjektive Maßstäbe bei der Beurteilung der handwerklichen Qualität der Ausführung von Spachtelarbeiten weitestgehend ausgeschlossen. Werden keine besonderen vertraglichen Vereinbarungen getroffen, gilt Q2, d. h. die Standardverspachtelung als vereinbart. Werden erhöhte Anforderungen an die Oberflächenqualität gestellt, z. B. um die Streiflichtproblematik weiter zu minimieren, ist Q3 oftmals die richtige Lösung und mit LaDeko geht's noch schneller!

Qualitätsstufe 2 (Q2)

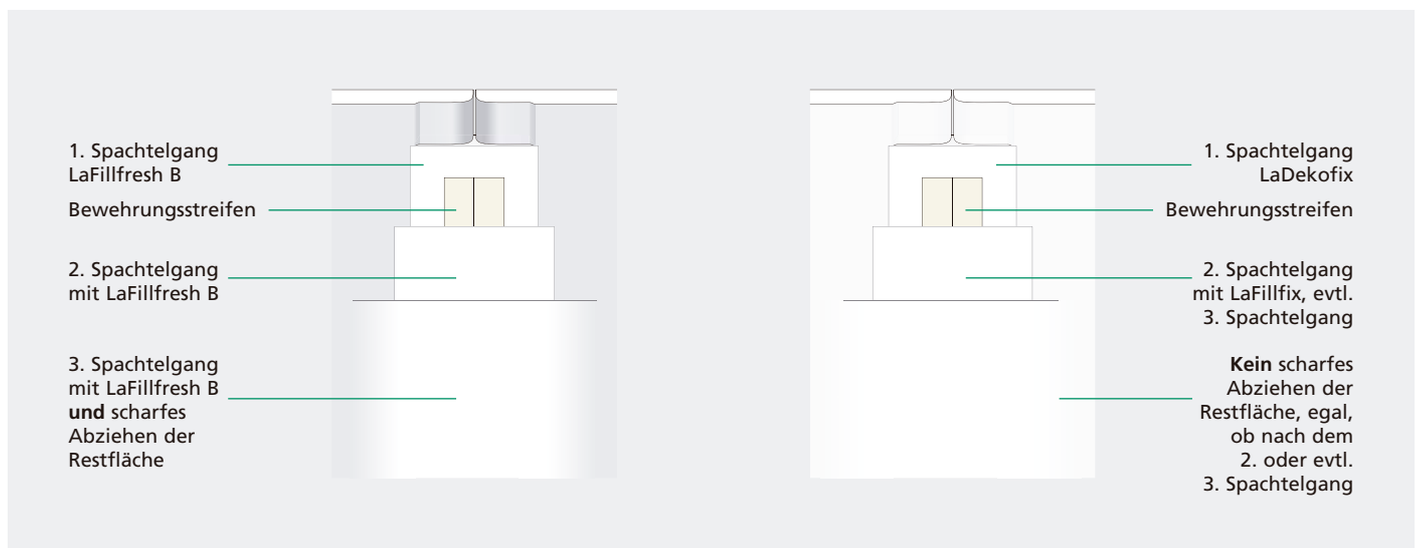
Die Verspachtelung nach Q2 umfasst die Grundverspachtelung (Q1) sowie ein anschließendes Nachspachteln (Finish) bis zum Erreichen eines stufenlosen Übergangs zur Plattenoberfläche. Diese Oberflächenqualität ist als Untergrund für dekorative Oberputze (Größtkorn über 1 mm), mittel bis grob strukturierte Wandbekleidungen (z. B. Raufaser, Strukturprofil-tapete) sowie matte, füllende, mittel und grob strukturierte Anstriche/Beschichtungen, die manuell mit Lammfell- oder Strukturrolle aufgetragen werden, geeignet. Abzeichnungen, insbesondere bei Streiflichtsituationen, sind bei dieser Qualität bzw. Oberflächenbeschaffenheit nicht auszuschließen.

Qualitätsstufe 3 (Q3)

Bei erhöhten optischen Anforderungen an die gespachtelte Fläche ist nach der Standardverspachtelung (Q2) normalerweise ein breiteres Ausspachteln der Fugen sowie ein scharfes Abziehen der restlichen Kartonoberfläche, d. h. ein Porenverschluss der Kartonoberfläche der Gipsplatte, durchzuführen. Im Bedarfsfall sind die gespachtelten Flächen zu schleifen. Auch mit dieser Maßnahme sind im Streiflicht sichtbare Abzeichnungen nicht völlig auszuschließen, sie werden jedoch gegenüber Q2 weiter minimiert. Beim Einsatz von LaDeko entfällt ein Arbeitsgang: Auf das scharfe Abziehen der Kartonoberfläche bis zum Porenverschluss kann verzichtet werden. Oberflächen der Qualitätsstufe 3 sind als Untergrund für dekorative Oberputze (Größtkorn maximal 1 mm), fein strukturierte Wandbekleidungen und matte, fein strukturierte Anstriche bzw. Beschichtungen geeignet.

Q3-Oberflächen

Herkömmlich erstellt mit Standardgipsplatten (links) und mit LaDeko (rechts).



LAFARGE GIPS GMBH
Frankfurter Landstraße 2-4
D-61440 Oberursel
Tel. (+49) 61 71/ 61 33 33
Fax (+49) 61 71/ 61 39 20
www.lafarge.de



LG-041/5.000/09.2010



-zertifiziert. PEFC/04-31-0987