

Farbgestaltung online

Brillux. Mit dem neuen Internet-Farbgestaltungsprogramm von Brillux können Handwerker ihren Kunden alle Farbkombinationen und deren Wirkung in der gewünschten Anwendung besonders anschaulich darstellen. Egal, ob an Häusern oder in Räumen – unter www.farbdesigner.de kann man die Farbwirkung seiner Entwürfe aufs Schönste visualisieren. Das macht Lust auf Farbgestaltung, vermittelt die Farbkompetenz des Handwerkers, unterstützt das Beratungsgespräch und fördert die Nachfrage.

Im Rahmen des internetbasierten und kostenfrei nutzbaren Programms steht das komplette Scala-Farbsystem mit 1364 Farben zur Verfügung. Das Farbgestaltungstool umfasst

eine große Auswahl an vorgefertigten Anwendungen von der Fassade bis zu verschiedensten Raumbeispielen. Hier kann der Anwender seine Farbvorstellungen testen. Möglich ist es auch, die Wirkung von verschiedenen Texturen zu simulieren, zum Beispiel aktuelle Kreativtechniken, verschiedene Wandbeläge, zahlreiche Putzstrukturen.

Die Bilder lassen sich auf 300 Prozent heranzoomen. Darüber hinaus kann man die Objekte in verschiedenen Ansichten darstellen, etwa als Foto- oder Zeichenansicht. Ein Projektspeicher sorgt dafür, dass die eigenen Entwürfe gespeichert und später weiter bearbeitet werden können. Die Funktion »Weiterempfehlen« sendet die Farbentwürfe per E-Mail



Das neue Gestaltungstool unterstützt die Arbeit der Brillux-Farbstudios. Die Kommunikation wird einfacher, deutlicher und Arbeitsprozesse werden gestrafft. Die Bedienung des »Farbdesigners« ist unkompliziert und intuitiv. (Foto: Brillux)

an den Kunden und beschleunigt den Entscheidungsprozess.
Tel. 02 51/71 88-4 67
Fax 02 51/77 88-4 39
E-Mail u.wismann@brillux.de

Schutz vor Schmutz

Gauxcon. Häufig finden Umbauarbeiten im bewohnten Bestand statt. Ob in Wohnungen, Betriebs- oder Verwaltungsgebäuden, in Hotels, Krankenhäusern oder in Verkaufsräumen – zumeist soll das Wohnen oder der gewohnte Betrieb weitergehen, ohne dabei die Umgebung, die Nutzer oder das Interieur durch Schmutz oder Staub zu belästigen. Mit dem mobilen Staubschutz-Schirm »System Zipwall« – wörtlich übersetzt: »Reißverschluss-Wand« – können einzelne Bereiche von Räumen, in denen durch Schleifen, Bohren oder Sägen in der Regel Staub entsteht, schnell und variabel abgetrennt werden, um andere Bereiche zu schützen.

Mit Aluminium-Teleskopstangen, die bis zu sechs Meter hoch ausgefahren werden können und mit einem Ventil-Druckfederkopf ausgestattet sind, wird eine (handelsübliche) Abdeckfolie mit beschichteten Kopfklemmen gegen die

Decke gedrückt. So ist in kurzer Zeit eine Folienschutzwand installiert. Diese kann nach Bedarf jederzeit versetzt werden. Durch Aufkleben eines selbstklebenden Reißverschlusses entsteht ein Durchgang, der im geschlossenen Zustand staubdicht ist.



1 Die Wand mit dem Reißverschluss schützt vor Schmutz, wie er bei Umbauarbeiten entsteht.

Wenn ein Sichtschutz gewünscht wird, können anstatt einer Transparenzfolie auch undurchsichtige Platten eingesetzt werden (empfohlene Plattenstärke: 0,05 – 0,08 mm).

Erhöhte Dichtigkeit erzielt man durch den Einsatz von Aluminium-Schaumstreifen sowohl im Deckenbereich als auch, unter Verwendung von Seitenklemmen, im Wandbereich. So können, zum Beispiel im Rahmen einer Schimmelpilzentfernung, auch Arbeiten im Unterdruck durchgeführt werden.

Beim Abbau werden keine Spuren an Decke oder Wand hinterlassen. Es verbleibt eine saubere Baustelle und wenig Entsorgungsmaterial. Die Räume des Kunden werden sauber hinterlassen, was sicherlich zur positiven Imagebildung beiträgt.

Das Zipwall-Staubschutz-System für den Bauprofi ist immer wieder verwendbar. Besonders durch die beim Auf- und Abbau er-



2 Innerhalb weniger Minuten entsteht ein wirkungsvoll abgeschotteter Arbeitsbereich. (Foto: Gauxcon)

zielbare Zeitersparnis ergeben sich gegenüber herkömmlichen Abdichtungsmethoden beträchtliche Kostenvorteile. Bei der Trennung eines größeren Geschäftsraumes auf einer Länge von 30 Metern und einer Höhe von drei Metern konnte durch Einsatz von insgesamt 20 Teleskopstangen eine Staubwand von 90 Quadratmeter von zwei Monteuren innerhalb von 15 Minuten installiert werden.
Tel. 02 01/12 57 87 60