



GRAPHICline

Digitaldruck

Die Printtechnik GRAPHICline bietet Ihnen vollkommene Designfreiheit durch die Möglichkeit, beliebige Wunschmotive mittels Foto bzw. Bildvorlage farb-, glanz- und lichtecht auf unterschiedliche Trägermaterialien und Oberflächenstrukturen aufzutragen - und das mit einer fotorealistischen Auflösung von bis zu 1200 dpi! Sämtliche Farben und jedes Einzelmotiv können auf einer beliebig großen Fläche umgesetzt werden. Eine spezielle Versiegelung macht die Metaldecke mit Printtechnik UV-beständig.

- vollkommene Designfreiheit durch die Möglichkeit, beliebige Wunschmotive auf Deckenplatten aufzutragen
- Bildvorlage wird farb-, glanz- und lichtecht mit einer fotorealistischen Auflösung von bis zu 1200 dpi realisiert
- Umsetzung auf einer beliebig großen Fläche möglich
- UV-Beständigkeit dank spezieller Versiegelung



Technische Daten

- Trägermaterial: Stahl, Aluminium
- Empfohlene Perforationen: alle Perforationen möglich, Mikroperforation für ein dezentes Erscheinungsbild

Akustik

Perforierte Oberflächen erreichen in Kombination mit Akustikeinlagen sehr hohe Schallabsorptionswerte

Brandschutz

Baustoffklasse

Baustoffklasse	ASTM E 84	class A
----------------	-----------	---------

Dauerhaftigkeit

Dauerhaftigkeit

Beanspruchungsklasse	EN 13964	A
----------------------	----------	---

Kombinierbare Systeme

Kombinierbare Systeme

Decke	LMD-B 100 - Linearbandrasterdecke LMD-B 100 SD - Linearbandrasterdecke, schalllängsgedämmt LMD-B 110 - Kreuzbandrasterdecke LMD-B 147 SD - Bandrasterdecke verdeckt, schalllängsgedämmt LMD-DS 315 - Metalldeckensegel ohne Rahmen LMD-DS 320 - Metalldeckensegel in filigraner Optik
-------	--



LMD-E 200 - Einhängedecke
 LMD-E 210 - Einhängedecke mit Haarfuge
 LMD-E 213 - Einhängedecke mit betonter Fuge
 LMD-E 213 BWS - Einhängedecke, ballwurfsicher
 LMD-E 214 - Einhängedecke mit offener Fuge
 LMD-E 300 - Flurdecke Aufgelegt
 LMD-E 312 - Flurdecke Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar
 LMD-E 321 - Flurdecke Abklappbar-Verschiebbar
 LMD-E 340 - Flurdecke Senk-Schiebe
 LMD-K 420 - Kassettendecke mit Klemm-Klapp-Funktion
 F30 Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-
 Brandschutzdecke nach DIN 4102-2
 F30 Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-
 Brandschutzdecke nach DIN 4102-2
 F30 Senk-Schiebe - LMD Metall-Brandschutzdecke nach DIN 4102-2
 F90 Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-
 Brandschutzdecke nach DIN 4102-2
 EI30 Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-
 Brandschutzdecke klassifiziert nach DIN EN 13501-2
 EI90 Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-
 Brandschutzdecke klassifiziert nach DIN EN 13501-2
 EI30-VKF Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-
 Brandschutzdecke Anwendung nach VKF
 EI90-VKF Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-
 Brandschutzdecke Anwendung nach VKF
 Plafotherm® B 100 - Linearbandrasterheiz-/kühldecke
 Plafotherm® B 100 SD - Linearbandrasterheiz-/kühldecke, schalllängsgedämmt
 Plafotherm® B 110 - Kreuzbandrasterheiz-/kühldecke
 Plafotherm® B 147 SD - Bandrasterheiz-/kühldecke verdeckt, schalllängsgedämmt
 Plafotherm® DS 315 - Heiz-/Kühldeckensegel ohne Rahmen
 Plafotherm® DS 320 - Heiz-/Kühldeckensegel in filigraner Optik
 Plafotherm® DS Tabs 78 - Metalldeckensegel für Betonkernaktivierung
 Plafotherm® DS Tabs 125 - Metalldeckensegel für Betonkernaktivierung
 Plafotherm® DS TAS - Hybridheiz-/kühldeckensegel
 Plafotherm® E 200 - Einhängeheiz-/kühldecke
 Plafotherm® E 210 - Einhängeheiz-/kühldecke mit Haarfuge
 Plafotherm® E 213 - Einhängeheiz-/kühldecke mit betonter Fuge
 Plafotherm® E 214 - Einhängeheiz-/kühldecke mit offener Fuge
 Plafotherm® E 312 - Flurheiz-/kühldecke Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar
 Plafotherm® B/E AirHybrid - Hybrid-Lüftungselement in Metalldecke
 Plafotherm® DS AirHybrid - Hybrid-Lüftungselement in Deckensegel



Anwendungsbeispiele



Projektlösungen

Dieses Datenblatt bezieht sich auf die Standardausführung des oben genannten Produkts. Gerne erarbeiten wir mit Ihnen die passende Lösung für Ihr Projekt. Angepasst an Ihr Bauvorhaben erhalten Sie ein komplett aufeinander abgestimmtes System. Projektspezifische Ausführungen und Anpassungen sind ergänzend aus den Angebotsunterlagen zu entnehmen.