



## ARTline

### Dekor-Pulverbeschichtung

Die Pulverbeschichtung ARTline zaubert verschiedenste Dekore auf Ihre Metaldecke: neben Holzoberflächen verschiedenster Art können auch Materialdekore wie z.B. Kupfer oder Marmor imitiert werden. So können Sie auf Wunsch die Optik einer Holzdecke erreichen, wobei die bekannten Vorteile einer Metaldecke uneingeschränkt erhalten bleiben. Diese spezielle Pulverbeschichtung besticht darüber hinaus durch ihre UV-Beständigkeit und hohe Widerstandsfähigkeit gegen vielerlei Lösemittel und Chemikalien.

- Dekor-Pulverbeschichtung zur Imitation von Holzoberflächen und Materialdekoren
- vielfache Dekormöglichkeiten stehen zur Auswahl
- UV-Beständigkeit und hohe Widerstandsfähigkeit gegen vielerlei Lösemittel und Chemikalien



©www.Lindner-Group.com



### Varianten

#### Bambus 1

Bambus 1



#### Black Cherry 1



Black Cherry 1

**Buche 1**

Buche 1

**Eibe 1**

Eibe 1

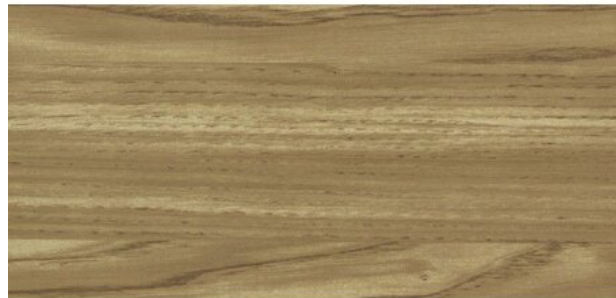
**Eiche 1**

**Eiche 1****Eiche 8****Eiche 8****Eiche 9****Eiche 9****Eiche 12**

**Eiche 12****Eiche 13****Esche 1****Esche 1****Esche 2**



Esche 2



Kastanie 1

Kastanie 1



Teak 1

Teak 1



Walnuss 1

**Walnuss 1****Walnuss 2****Walnuss 8****Walnuss 8****Jura-Marmor 1**

**Jura-Marmor 1****Kupfer 1****Beton 1****Beton 1****Verzinkung 1**

**Verzinkung 1**

Die Darstellung der Farben am Monitor ist nicht farbverbindlich, da Helligkeit und Kontrast je nach Monitor variieren können. Kleine Farbtonunterschiede sind daher möglich.

**Technische Daten**

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

**Akustik**

Perforierte Oberflächen erreichen in Kombination mit Akustikeinlagen sehr hohe Schallabsorptionswerte

**Brandschutz****Baustoffklasse**

Baustoffklasse	EN 13501-1	A2 - s1,d0
Baustoffklasse	ASTM E 84	class A

**Dauerhaftigkeit****Dauerhaftigkeit**

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

**Nachhaltigkeit****Deklarationen**

Umweltpunktdeklaration	Das Produkt verfügt über eine verifizierte EPD unter Einhaltung der geltenden Normen. ( ISO 14025/EN 15804)
Circular Economy	Cradle to Cradle auf Anfrage

**Kombinierbare Systeme****Kombinierbare Systeme**

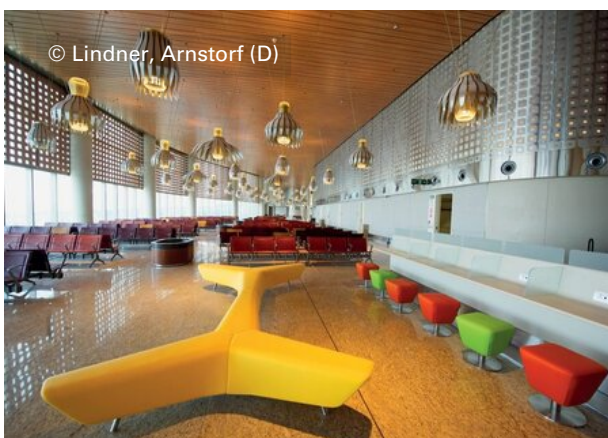


## Decke

LMD-B 100 - Linearbandrasterdecke  
LMD-B 100 SD - Linearbandrasterdecke, schallängsgedämmt  
LMD-B 110 - Kreuzbandrasterdecke  
LMD-B 147 SD - Bandrasterdecke verdeckt, schallängsgedämmt  
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-L 601 - Metalllamellendecke, abgehängt, einteilig  
LMD-L 607 - Metalllamellendecke, direkt befestigt  
LMD-L 608 - Metalllamellendecke, eingehängt und verschiebbar, zweiteilig  
LMD-L 609 - Metalllamellendecke, eingehängt und verschiebbar, einteilig  
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, schallängsgedämmt  
Plafotherm® B 110 - Kreuzbandrasterheiz-/kühldecke  
Plafotherm® B 147 SD - Bandrasterheiz-/kühldecke verdeckt, schallängsgedämmt  
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® L 608 - Metalllamellenheiz-/kühldecke, eingehängt und verschiebbar, zweiteilig  
Plafotherm® L 609 - Metalllamellenheiz-/kühldecke, eingehängt und verschiebbar, einteilig  
Plafotherm® B/E AirHybrid - Hybrid-Lüftungselement in Metaldecke  
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.