



## Meteo

### Korrosionsschutzbeschichtung

Meteo bewahrt Ihre Decke mit dazugehöriger Unterkonstruktion zuverlässig vor Korrosion und schützt nachhaltig. Besonders eignet sich diese Beschichtung für Metaldecken in korrosionsgefährdeten Bereichen, wie z.B. in Schwimmbädern oder im Außenbereich. Je nach Anforderung bietet Meteo den optimalen Schutz entsprechend der geforderten Korrosionsschutzklassen.

- bewahrt Decke und Unterkonstruktion zuverlässig und nachhaltig vor Korrosion
- optimaler Schutz für Metaldecken in korrosionsgefährdeten Bereichen



© Lindner, Arnstorf (D)

### Technische Daten

- Trägermaterial: Stahl

### Dauerhaftigkeit

#### Dauerhaftigkeit

Schutzdauer	DIN EN ISO 12944-6:1998	high (H)
Korrosivitätskategorie	DIN EN ISO 9223	C3 - C5
Beanspruchungsklasse	EN 13964	A - D

### Kombinierbare Systeme

#### Kombinierbare Systeme

Decke	<b>LMD-B 100 - Linearbandrasterdecke</b> <b>LMD-B 110 - Kreuzbandrasterdecke</b> <b>LMD-E 200 - Einhängedecke</b> <b>LMD-E 210 - Einhängedecke mit Haarfuge</b> <b>LMD-E 213 - Einhängedecke mit betonter Fuge</b> <b>LMD-E 213 BWS - Einhängedecke, ballwurfsicher</b> <b>LMD-E 213 WL - Einhängedecke für den Außenbereich</b> <b>LMD-E 214 - Einhängedecke mit offener Fuge</b> <b>LMD-E 300 - Flurdecke Aufgelegt</b> <b>LMD-E 312 - Flurdecke Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar</b> <b>LMD-St 213 - Streckmetalldecke, eingehängt mit betonter Fuge</b> <b>LMD-St 213 BWS - Streckmetalldecke, eingehängt mit betonter Fuge, ballwurfsicher</b> <b>LMD-St 214 - Streckmetalldecke, eingehängt mit offener Fuge</b> <b>LMD-St 312 - Streckmetalldecke, eingehängt, frei gespannt</b>
-------	--



## 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.