



## Wandoberfläche ANOXline

### Eloxal

Mit der elektrolytischen Oxidation ANOXline bieten wir uneingeschränkten Schutz und einzigartige Optik für unsere Systeme aus Aluminium. Hierbei bieten wir verschiedenste Vorbehandlungsmöglichkeiten und Farbtöne an.

- leichte Reinigung
- Härte und Verschleißfestigkeit



### Technische Daten

---

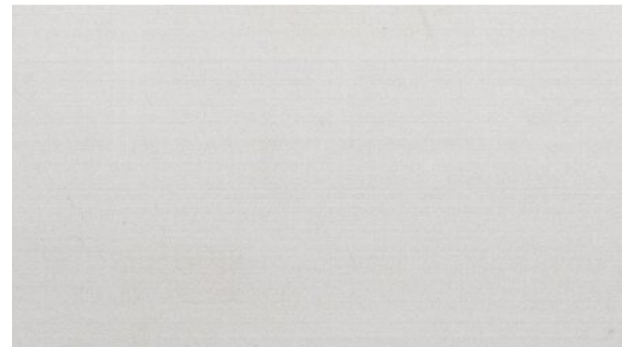
- Trägermaterial: Aluminium
- Oberfläche Trägermaterial: glatt oder perforiert

### Varianten

---

#### E6 C-0

- Farbton: Farblos
- Oberfläche: matt
- Vorbehandlungsverfahren: elektrolytisches Färben
- Vorbehandlung: gebeizt



#### E6 C-31

---



- Farbton: Leichtbronze
- Oberfläche: matt
- Vorbehandlungsverfahren: elektrolytisches Färben
- Vorbehandlung: gebeizt



## E6 C-32

- Farbton: Hellbronze
- Oberfläche: matt
- Vorbehandlungsverfahren: elektrolytisches Färben
- Vorbehandlung: gebeizt



## E6 C-33

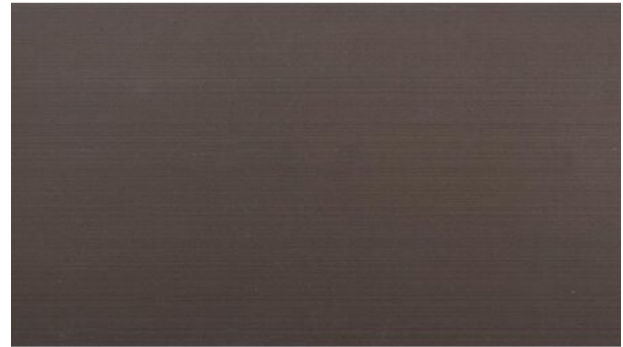
- Farbton: Mittelbronze
- Oberfläche: matt
- Vorbehandlungsverfahren: elektrolytisches Färben
- Vorbehandlung: gebeizt



## E6 C-34



- Farbton: Dunkelbronze
- Oberfläche: matt
- Vorbehandlungsverfahren: elektrolytisches Färben
- Vorbehandlung: gebeizt



### E6 C-35

- Farbton: Schwarz
- Oberfläche: matt
- Vorbehandlungsverfahren: elektrolytisches Färben
- Vorbehandlung: gebeizt



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

Neben diesen Serienfarbtönen steht Ihnen eine vielfältige Auswahl an Individualfarbtönen zur Verfügung.

### Zusatzausstattung

#### Zusatzausstattung

Lindner Plus Überströmelemente - Typ S	<a href="#">Lindner Plus Überströmelemente - Typ S - Überströmelemente</a>
Lindner Plus Überströmelemente - Typ U	<a href="#">Lindner Plus Überströmelemente - Typ U - Überströmelemente</a>

### Kombinierbare Systeme

#### Kombinierbare Systeme

Wand	<a href="#">Lindner Life Clear - Ganzglaswand als Doppelverglasung</a> <a href="#">Lindner Life Clear_N - Ganzglaswand als Doppelverglasung mit Massivholzauskleidung</a> <a href="#">Lindner Life Contour 126 - Glastrennwand mit frontbündiger</a>
------	--



	<p>Verglasung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lindner Life Stereo 125 - Glastrennwand mit frontbündiger Verglasung</li> <li>Lindner Life Freeze 137 - Glastrennwand mit flächenbündig verklebter Verglasung</li> <li>Lindner Life Pure 620 - Ganzglaswand als Einfachverglasung</li> <li>Lindner Logic 100 Metal - Metalltrennwand</li> <li>Lindner Logic 100 Metal-Acoustic - Metalltrennwand mit akustisch wirksamer Oberfläche</li> <li>Lindner Logic 100 Timber - Holztrennwand</li> <li>Lindner Logic 100 Timber-Acoustic - Holztrennwand mit akustisch wirksamer Oberfläche</li> <li>Lindner Free Metal - Metallwandbekleidung</li> <li>Lindner Free Glass - Glaswandbekleidung</li> <li>Lindner Free Timber - Holzwandbekleidung</li> </ul>
<p>Türen</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ATB 42 - Aluminium-Rohrrahmentür</li> <li>ATB 68 - Aluminium-Rohrrahmentür</li> <li>ATB 100 - Aluminium-Rohrrahmentür</li> <li>ATB-ADS 80 FR 30 - Brandschutztürelement</li> <li>ATB-ADS 80 FR 60 - Brandschutztürelement</li> <li>ATB RS - Rauchschutztür</li> <li>GTB 56 - Glastür</li> <li>GTB 100 - Glastür</li> <li>GTB-ADS 80 FR 30 - Brandschutztürelement</li> <li>AST 42 - Aluminium-Rohrrahmen Schiebetürelement</li> <li>HST 41 - Holzschiebetürelement</li> </ul>
<p>Raum-in-Raum</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lindner Cube solo - Raum-in-Raum System mit verglasten Profilwänden</li> <li>Lindner Cube duo - Raum-in-Raum System mit doppelter Verglasung</li> </ul>

## Anwendungsbeispiele

