

OXIWALL Produktbeschreibung

Produkt- beschreibung	OXIWALL wird im Naturton E6EV1 eloxiert. Das Trägermaterial ist speziell auf das Eloxoalverfahren abgestimmt, damit eine einwandfreie dekorative Oberfläche erzielt werden kann.
Anwendung	Architektur und Bauwesen. Bedachungen und Fassaden, Fassadenzubehör, Verkleidungen im Innenbereich. Industriegehäuse, Werbeschilder, Frontblenden und Kanteile.
Brandschutz	Klasse A1s0d0, nicht brennbar
Verarbeitung	OXIWALL kann unter Berücksichtigung der fachspezifischen Anwendungsrichtlinien gebogen und weiterverarbeitet werden
Legierung	AA 5005
Abmessungen	1,00 - 3,00 mm, Breiten bis 1500 mm, Längen bis 6000 mm, Überlängen auf Anfrage
Festigkeit	H 44
Wärmeausdehnung	0,024 mm / m K
Beschichtung	eloxiert
Sichtseite:	natureloxoal ca. 10 µm + uv-best. Schutzfolie
Rückseite:	natureloxoal ca. 3 - 5 µm nicht dekorativ
Schutzfolie	uv-beständig weiss ca. 80 µm
Qualität	entsprechend allen europäischen Normen, EN
Abwasser- ordnung	Nach ATV-DVWK-M 153 keine besonderen Maßnahmen erforderlich, da keine schädlichen Schwermetallabtragungen vorhanden sind.