



ANSICHT

## Alu farblos eloxiert

### Rufalux 55

### RUFLEX Rollladen-Systeme AG

<http://www.rufalex.ch> | [rufalex@rufalex.ch](mailto:rufalex@rufalex.ch)

**Materialtyp:** Metall | Rollläden

Fensterprofil mit Plexiglas

Das Rollladenprofil ist 55 mm hoch und wird aus stranggepresstem Aluminium gefertigt. Dieses Herstellungsverfahren führt zu einer ästhetisch hochwertigen Sicherheitslösung.

mtextur ID	60528
Hersteller	RUFALEX Rollladen-Systeme AG
Hersteller-Email	rufalex@rufalex.ch
Produktlinie	Rufalux 55
Produktlinien Info	Das Rollladenprofil ist 55 mm hoch und wird aus stranggepresstem Aluminium gefertigt. Dieses Herstellungsverfahren führt zu einer ästhetisch hochwertigen Sicherheitslösung.
Materialname	Alu farblos eloxiert
Materialtyp	Metall / Rollläden
Material Info	Fensterprofil mit Plexiglas
eBKP	E 3.3 Sonnenschutz
IFC	IfcCovering
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Aussen / Fassade
Lieferzonen	CH / LI
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 445.0 mm / Breite: 405.0 mm

**WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:**

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.

max. Format	Länge = 2900 mm / Breite = 5000 mm
-------------	------------------------------------

**WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:**

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.