



ANSICHT

VSR 903 Taubenblau

Economic 37

RUFLEX Rollladen-Systeme AG

<http://www.rufalex.ch> | rufalex@rufalex.ch

Materialtyp: Metall | Rollläden

ohne Schlitz

Dämmt, hält und gefällt ... Economic ist das meistverwendete Profil für Rollläden. Mit Economic 37 lassen sich mit einer Deckbreite von 37 mm praktisch alle Öffnungen bei Fenstern und Türen schliessen. Die grosse Farbauswahl bietet zu jeder Fassade das passende Profil. Economic 37 ist aussen mit hochabriebfestem Polyamidlacksystem lackiert und innen mit Schutzlack versehen. Der Rollladenpanzer wird mit Polyamid-Gleitern arretiert und zusätzlich mit rostfreien Heftklammern fixiert.

mtextur ID	18084
Hersteller	RUFALEX Rollladen-Systeme AG
Hersteller-Email	rufalex@rufalex.ch
Produktlinie	Economic 37
Produktlinien Info	Dämmt, hält und gefällt ... Economic ist das meistverwendete Profil für Rollläden. Mit Economic 37 lassen sich mit einer Deckbreite von 37 mm praktisch alle Öffnungen bei Fenstern und Türen schliessen. Die grosse Farbauswahl bietet zu jeder Fassade das passende Profil. Economic 37 ist aussen mit hochabriebfestem Polyamidlacksystem lackiert und innen mit Schutzlack versehen. Der Rollladenpanzer wird mit Polyamid-Gleitern arretiert und zusätzlich mit rostfreien Heftklammern fixiert.
Materialname	VSR 903 Taubenblau
Materialtyp	Metall / Rollläden
Material Info	ohne Schlitz
eBKP	E 3.3 Sonnenschutz
IFC	IfcCovering
Anwendungsbereich	Aussen / Fassade
Lieferzonen	LI / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 240.0 mm / Breite: 240.0 mm

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.

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

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt - ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe - keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.