



ANSICHT



**VSR 120 Terracotta  
Economic 37  
RUFALEX Rolladen-Systeme AG**

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

**Materialtyp:** Metall | Rollläden

mit Schlitz

Dämmt, hält und gefällt ... Economic ist das meistverwendete Profil für Rolladen. 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 Rolladenpanzer wird mit Polyamid-Gleitern arretiert und zusätzlich mit rostfreien Heftklammern fixiert.

mtextur ID	<u>18054</u>
Hersteller	<u>RUFALEX Rollladen-Systeme AG</u>
Hersteller-Email	<u>rufalex@rufalex.ch</u>
Produktlinie	<u>Economic 37</u>
Produktlinien Info	Dämmt, hält und gefällt ... Economic ist das meistverwendete Profil für Rollladen. 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	<u>VSR 120 Terracotta</u>
Materialtyp	<u>Metall / Rollläden</u>
Material Info	<u>mit Schlitz</u>
eBKP	<u>E 3.3 Sonnenschutz</u>
IFC	<u>IfcCovering</u>
Anwendungsbereich	<u>Aussen / Fassade</u>
Lieferzonen	<u>CH / LI</u>
Grösse der CAD- & BIM-Textur	<u>Höhe: 240.0 mm / Breite: 240.0 mm</u>

#### 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.