



zz Zürcher Ziegeleien

ANSICHT

Vauban Rundschnitt Braun
Dachziegel VAUBAN
Zürcher Ziegeleien AG

<https://www.zz-ag.ch/> | info@zz-ag.ch

Materialtyp: Ziegel | Dachziegel

verschränkt

Vauban Falzbiberziegel vereinen die Einfachheit eines Biberschwanzziegels mit der Funktionalität eines Falzziegels. Der gute Wasserabfluss, das geringe Konstruktionsgewicht und die Windeigenschaften sind nur einige der Vorteile dieses Modells. Besondere Bedeutung für die Gestaltung hat seine äusserst schllichte Erscheinung und sein relativ kompaktes Format, das ihn auch für kleine Dachflächen attraktiv macht.

mtextur ID	88880
Hersteller	Zürcher Ziegeleien AG
Hersteller-Email	info@zz-ag.ch
Produktlinie	Dachziegel VAUBAN
Produktlinien Info	Vauban Falzbiberziegel vereinen die Einfachheit eines Biberschwanzziegels mit der Funktionalität eines Falzziegels. Der gute Wasserabfluss, das geringe Konstruktionsgewicht und die Windeigenschaften sind nur einige der Vorteile dieses Modells. Besondere Bedeutung für die Gestaltung hat seine äusserst schlichte Erscheinung und sein relativ kompaktes Format, das ihn auch für kleine Dachflächen attraktiv macht.
Materialname	Vauban Rundschnitt Braun
Materialtyp	Ziegel / Dachziegel
Material Info	verschränkt
eBKP	C 4.4 Dachkonstruktion
IFC	IfcCovering / IfcRoof
Anwendungsbereich	Aussen / Dach
Lieferzonen	CH / LI

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.

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.