



ANSICHT

## **Pada Braun** **Dachziegel PADA** **Zürcher Ziegeleien AG**

<https://www.zz-ag.ch/> | [info@zz-ag.ch](mailto:info@zz-ag.ch)

**Materialtyp:** Ziegel | Dachziegel

in Linie

Die ausgeprägte Wölbung des Pada Vario-Pfannenziegels im Kontrast zur sanft geschwungenen Mulde resultiert in einer höchst ausgewogenen Dachflächenerscheinung. Dank seiner stark profilierten Form bietet Pada Vario einen ausgezeichneten Wasserabfluss und eignet sich somit perfekt für flachgeneigte Dachkonstruktionen mit südlichem Ambiente.

mtextur ID	88865
Hersteller	Zürcher Ziegeleien AG
Hersteller-Email	info@zz-ag.ch
Produktlinie	Dachziegel PADA
Produktlinien Info	Die ausgeprägte Wölbung des Pada Vario-Pfannenziegels im Kontrast zur sanft geschwungenen Mulde resultiert in einer höchst ausgewogenen Dachflächenerscheinung. Dank seiner stark profilierten Form bietet Pada Vario einen ausgezeichneten Wasserabfluss und eignet sich somit perfekt für flachgeneigte Dachkonstruktionen mit südlichem Ambiente.
Materialname	Pada Braun
Materialtyp	Ziegel / Dachziegel
Material Info	in Linie
eBKP	C 4.4 Dachkonstruktion
IFC	IfcRoof / IfcCovering
Anwendungsbereich	Aussen / Dach
Lieferzonen	LI / CH

#### 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.

#### 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.