



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	<a href="mailto:info@zz-ag.ch">info@zz-ag.ch</a>
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	IfcCovering / IfcRoof
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Aussen / Dach
Lieferzonen	CH / LI

#### 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.

**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.