

Castle-Stones Switzerland

Newsletter Nr. 1 / 2016

Restaurant

Tietze's



Wir konnten für Tietze's Lounge die Loft Platten verwenden.

1

Die Platten bestehen überwiegend aus größeren Formaten bis zu 123 cm². Sie haben eine schlichte Optik, welche an historische Zeitalter erinnert.

Für mehr Bilder zu diesem Projekt „klicken“ Sie auf [mehr...](#)

Privat

Residence



Wir konnten für diese Private Küche die Dalle Platten verwenden.

2

Die Optik ist geprägt durch die große Vielfalt und Struktur der einzelnen Platten. Die Plattenkollektion umfasst über 135 verschiedene Oberflächenstrukturen und Grössen.

Für mehr Bilder zu diesem Projekt “klicken” Sie auf [mehr...](#)

Office

Racerfish



Wir konnten für die Digital Marketing Agentur Racerfish die Bricks Steine verwenden.

3

Bei diesem Modell handelt es sich um Nachbildungen alter englischer und niederländischer Backsteine, die in dieser Art nicht mehr produziert werden. Die Kollektion umfasst über 140 verschiedene Formen und ist in zwei Grössen erhältlich (3x14cm und 4x15cm).

Für mehr Bilder zu diesem Projekt “klicken” Sie auf [mehr...](#)

Newsletter 2016

Wir sind im Jahr 2016 angekommen und wollten uns bei Ihnen bedanken für Ihr Interesse & Vertrauen an Castle Stones.

Wir konnten im Jahr 2015 tolle Projekte realisieren & es geht weiter im Jahr 2016.

Für mehr Referenz & Produkt Informationen besuchen Sie: www.castle-stones.ch

Ihr Castle Stones Switzerland Team



Für mehr Bilder zu diesem Projekt “klicken” Sie auf [mehr...](#)

Castle Stones

Die von **Maurits Simonette** entwickelten Castle Stones Platten sind handgefertigte Nachbildungen von Originalen antiker Marmor- und Kalksteinplatten, die aus historischen flämischen, französischen und italienischen Herrenhäusern, Villen, Schlössern, Klöstern und Kirchen stammen.

Castle Stones Bricks (Waaltes) sind Nachbildungen alter englischer und niederländischer Backsteine, die in dieser Art nicht mehr produziert werden. Die Originale, Waaltes genannt, sind das älteste vorgefertigte Bauelement, welches aus tonhaltigem Lehm geformt und gebrannt wurde.