



VISTA FRONTALE

## SBC.2 Boden

Weberhaus

Ω mtextur's treasure chest

<http://www.mtextur.ch> | kein kontakt möglich | no contact available | aucun contact disponible | nessun contatto disponibile | geen contact mogelijk | ingen kontakt mulig | no hay contacto disponible | contacto não disponível

**Tipo:** Pietra | Hardstonewood

Der ursprüngliche Holzzementboden wurde aufwändig durch WALO wiederhergestellt: Bodenbelag Fama von Walo Bertschinger

Julius Weber, Gemeindeingenieur von Aussersihl (1853-1886) ist Namensgeber der Strasse. Die ehemalige Weber-Gasse existiert auf einem Stadtplan von 1900 - bereits 1913 mit neuem Namen Weberstrasse. Das Weberhaus wurde 1913 gebaut. Der Baugrund ist Auffüllung im Sihlraum und das Betonskelett mit Hurdidecken und einer Backsteinverblendung steht auf Holzpfehlen.

mtextur ID	12271
Produttore	Q mtextur's treasure chest
Email Produttore	kein kontakt möglich   no contact available   aucun contact disponible   nessun contatto disponibile   geen contact mogelijk   ingen kontakt mulig   no hay contacto disponible   contacto não disponível
Linea di prodotto	Weberhaus
Informazioni linea di prodotto	Julius Weber, Gemeindeingenieur von Aussersihl (1853-1886) ist Namensgeber der Strasse. Die ehemalige Weber-Gasse existiert auf einem Stadtplan von 1900 - bereits 1913 mit neuem Namen Weberstrasse. Das Weberhaus wurde 1913 gebaut. Der Baugrund ist Auffüllung im Sihlraum und das Betonskelett mit Hurddecken und einer Backsteinverblendung steht auf Holzpfählen.
Nome del materiale	SBC.2 Boden
Tipo	Pietra / Hardstonewood
Informazioni materiale	Der ursprüngliche Holzzementboden wurde aufwändig durch WALO wiederhergestellt: Bodenbelag Fama von Walo Bertschinger
IFC	IfcCovering
Area di applicazione	Esterno / Muro
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 500.0 mm / Ampio: 500.0 mm

#### Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

**Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur**

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.