



VISTA FRONTALE

Struttura rigata – AC 16028 | Tonalità Giallo

Struttura rigata R 6.0 | Colore STO

Sto AG Schweiz

<http://stoag.ch/de/home/home.html> | sto.ch@sto.com

Tipo: **Intonaco | Struttura rigata**

Real colour Samples > Domanda

Un cosiddetto scarto di vagliatura nella miscela di sabbia determina lo spessore complessivo e la profondità delle scanalature nello strato dell'intonaco. A seconda della tecnica si creano strutture dell'intonaco tonde, longitudinali o trasversali. Questo esempio mostra una struttura dell'intonaco tonda.

| | |
|------------------------------------|---|
| mtextur ID | 49114 |
| Produttore | Sto AG Schweiz |
| Email Produttore | sto.ch@sto.com |
| Linea di prodotto | Struttura rigata R 6.0 Colore STO |
| Informazioni linea di prodotto | Un cosiddetto scarto di vagliatura nella miscela di sabbia determina lo spessore complessivo e la profondità delle scanalature nello strato dell'intonaco. A seconda della tecnica si creano strutture dell'intonaco tonde, longitudinali o trasversali. Questo esempio mostra una struttura dell'intonaco tonda. |
| Nome del materiale | Struttura rigata – AC 16028 Tonalità Giallo |
| Tipo | Intonaco / Struttura rigata |
| Informazioni materiale | Real colour Samples > Domanda |
| eBKP | C 2.1 Parete grezza esterna / E 2.1 Trattamento di superficie esterno |
| IFC | IfcCovering / IfcWall |
| Area di applicazione | Esterno / Muro / Facciata |
| Zone di consegna | CH / LI |
| 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.