



VISTA FRONTALE

**Intonaco modellabile fino – AC 16204 | Tonalità Blu  
Intonaco modellabile K 0.5 | Colore STO  
Sto AG Schweiz**

<http://stoag.ch/de/home/home.html> | [sto.ch@sto.com](mailto:sto.ch@sto.com)

**Tipo: Intonaco | Intonaco modellabile**

Real colour Samples > Domanda

Diversi colori, strutture superficiali ed effetti speciali provvedono ad una capacità incredibile di trasformazione ed adattamento. Tuttavia ciò dipende in maniera decisiva dalla capacità dell'artigiano. Per essere sicuri che il risultato sia corretto bisognerebbe affidarsi ad un artigiano specializzato. Egli ha padronanza con le tecniche lavorazione di creative e ha conoscenze di base relative alle diverse grane e strutture degli intonaci.

mtextur ID	48691
Produttore	<a href="#">Sto AG Schweiz</a>
Email Produttore	<a href="mailto:sto.ch@sto.com">sto.ch@sto.com</a>
Linea di prodotto	<a href="#">Intonaco modellabile K 0.5   Colore STO</a>
Informazioni linea di prodotto	Diversi colori, strutture superficiali ed effetti speciali provvedono ad una capacità incredibile di trasformazione ed adattamento. Tuttavia ciò dipende in maniera decisiva dalla capacità dell'artigiano. Per essere sicuri che il risultato sia corretto bisognerebbe affidarsi ad un artigiano specializzato. Egli ha padronanza con le tecniche lavorazione di creative e ha conoscenze di base relative alle diverse grane e strutture degli intonaci.
Nome del materiale	<a href="#">Intonaco modellabile fino – AC 16204   Tonalità Blu</a>
Tipo	Intonaco / Intonaco modellabile
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: 1000.0 mm / Ampio: 1000.0 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.