



VISTA FRONTALE



SEZIONE
LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE

SAGLAN (035) TC 22
SAGLAN Druckfeste Platten
Sager AG

<http://www.sager.ch/> | info@sager.ch

Tipo: Isolante | Minerale

Mit Strichmarkierung

Druckfeste Dämmplatten für die Steildachdämmung mit sichtbaren Sparren und begehbarer Estrichböden unter Holz- und Spanplatten. Ebenfalls möglich beim Beton- und Hallensteildach oder beim Hallenflachdach auf Profilblech.

mtextur ID	20987
Produttore	Sager AG
Email Produttore	info@sager.ch
Linea di prodotto	SAGLAN Druckfeste Platten
Informazioni linea di prodotto	Druckfeste Dämmplatten für die Steildachdämmung mit sichtbaren Sparren und begehbarer Estrichböden unter Holz- und Spanplatten. Ebenfalls möglich beim Beton- und Hallensteildach oder beim Hallenflachdach auf Profilblech.
Nome del materiale	SAGLAN (035) TC 22
Tipo	Isolante / Minerale
Informazioni materiale	Mit Strichmarkierung
eBKP	C 1.2 Impermeabilizzazione, isolamento della platea
IFC	IfcCovering
Area di applicazione	Interno / Soffitto / Tetto / Pavimento Esterno / Soffitto / Tetto / Pavimento
Zone di consegna	CH / LI
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 400.0 mm / Ampio: 400.0 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.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 1250 mm / Larghezza = 600 mm / Spessore = 220 mm
min. Formato	Lunghezza = 1250 mm / Larghezza = 600 mm / Spessore = 60 mm
Peso	68.0 kg/m ³
Conduttività termica	0.035 W/mK
Brandkennziffer	6q.3 A1
Caratteristiche	Schalldämmplatten für Leichtbau-Trennwände

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.