



VISTA FRONTALE

SEZIONE
LONGITUDINALE

SEZIONE TRASVERSALE

SAGLAN (032) FA Light Vs (black)

SAGLAN Fassaden-/Dämmplatten

Sager AG

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

Tipo: Isolante | Minerale

Mit Vlies schwarz

Für SAGLAN Glaswolle wird natürlicher Quarzsand geschmolzen, zu feinen Glasfasern versponnen und zu unbrennbaren Glaswolleplatten oder Rollfilzen weiterverarbeitet. Diverse Beschichtungen, wie z.B. Glasvlies oder Aluminium erweitern den Einsatzbereich unsere Glaswolle Produkte. Mit SAGLAN Glaswolle erreicht man einen ausgezeichneten Schallschutz und Wärmedämmwert.

mtextur ID	20976
Produttore	Sager AG
Email Produttore	info@sager.ch
Linea di prodotti	SAGLAN Fassaden-/Dämmplatten
Informazioni Linea di prodotti	Für SAGLAN Glaswolle wird natürlicher Quarzsand geschmolzen, zu feinen Glasfasern versponnen und zu unbrennbaren Glaswolleplatten oder Rollfilzen weiterverarbeitet. Diverse Beschichtungen, wie z.B. Glasvlies oder Aluminium erweitern den Einsatzbereich unsere Glaswolle Produkte. Mit SAGLAN Glaswolle erreicht man einen ausgezeichneten Schallschutz und Wärmedämmwert.
Nome del materiale	SAGLAN (032) FA Light Vs (black)
Tipo	Isolante / Minerale
Informazioni materiale	Mit Vlies schwarz
eBKP	C 1.2 Abdichtung, Dämmung und Bodenplatte / C 1.2 Impermeabilizzazione, isolamento della platea / C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 Parete grezza esterna
IFC	IfcCovering / IfcWall
Area di applicazione (mtextur Classic)	Esterno / Facciata
Zone di consegna	CH / LI
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 400.0 mm / Ampio: 400.0 mm

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 1250 mm / Larghezza = 600 mm / Spessore = 260 mm
min. Formato	Lunghezza = 1000 mm / Larghezza = 600 mm / Spessore = 60 mm
Peso	30.0 kg/m ³
Conduttività termica	0.032 W/mK
Brandkennziffer	6q.3 A1
Caratteristiche	Halbsteife Fassaden-Dämmplatte, durchgehend hydrophobiert, mit einseitiger Strichmarkierung (100 x 100 mm) zur Erleichterung beim Zuschneiden. Wärme- und Schalldämmung für hinterlüftete Fassaden oder Zweischalen-Mauerwerk. Vs = Sichtseite mit Glasvlies schwarz (als Rieselschutz / befristeter Regenschutz).

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.