



LANGSGÅENDE SNIT



TVÆRSNIT

UDSIGT

XPS 300

SAGEX XPS

Sager AG

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

Type: Isolering | EPS isoleringsplader

EPS | Allseitiger Stufenfalz, glatte Oberfläche

Die extrudierten Polystyrol-Hartschaum-Dämmplatten besitzen eine durchgehend homogene und vollkommen geschlossene Zellstruktur. Die Dämmplatten sind somit feuchtigkeitsunempfindlich, und die Dämmwerte bleiben auch unter Feuchtigkeitseinflüssen erhalten. Ideal einzusetzen im Perimeterbereich, unter Fundamentplatte und im Umkehrdach.

mtextur ID	22138
Fabrikant	Sager AG
Fabrikant e-mail	info@sager.ch
produktlinie	SAGEX XPS
produktlinieinfo	Die extrudierten Polystyrol-Hartschaum-Dämmplatten besitzen eine durchgehend homogene und vollkommen geschlossene Zellstruktur. Die Dämmplatten sind somit feuchtigkeitsunempfindlich, und die Dämmwerte bleiben auch unter Feuchtigkeitseinflüssen erhalten. Ideal einzusetzen im Perimeterbereich, unter Fundamentplatte und im Umkehrdach.
Materiale navn	XPS 300
Type	Isolering / EPS isoleringsplader
Material Info	EPS Allseitiger Stufenfalz, glatte Oberfläche
eBKP	C 1.2 Waterproofing/insulation below ground slab / C 2.1 External walls
IFC	IfcCovering / IfcWall
Anvendelsesområde	Uden for / Jord / Top, tag / Facade / V�g
Leveringszoner	CH / LI
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 400.0 mm / Bredde: 400.0 mm

Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (foresp rgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med beh rig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udgifverer af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.

Maks. Længde / format	Længde = 1260 mm / Bredde = 600 mm / Tykkelse = 300 mm
min. Format	Længde = 1260 mm / Bredde = 600 mm / Tykkelse = 60 mm
U-værdi	0.033 / 0.035 W/mK2
Brandnummer	5.1
Kendetegn	Druckfestigkeit: 300 kPa

Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.