



Kirjaston sisältö

Parvekeovi EPO-A
Parvekeovi EPO-A 39 dB
Parvekeovi REPO-A
Parvekeovi SEPO-A

Yhteensopivuus

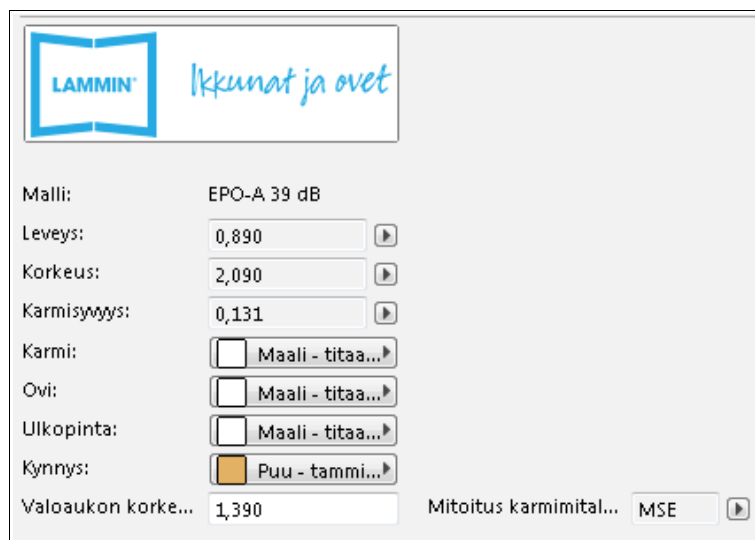
ArchiCAD 16 ja uudemmat versiot

Ladattavissa

www.ovistudio.fi → Ammattilaisille / BIM-materiaalit

Käyttöliittymä





















Mittaparametrit ja materiaalit on säädettävissä helposti objektin käyttöliittymäikkunassa. Lisäksi parametrilistan kautta voidaan säätää 2D- ja 3D-esityksen tapaa sekä mm. asennusvaroja. 2D- ja 3D-tilassa voidaan mittoja säätää venytettävillä tartuntapisteillä.



Kuva 1. Käyttöliittymäikkuna – Omat asetukset

Parametrilista

Parametrilistassa on esitetty objektin kaikki säädettävät parametrit ja tekstitiedot.

Malli	EPO-A 39 dB
OVIKARMI	
Karmin paksuus	0,131
Karmin leveys	0,054
OVILEVY	
Oven paksuus	0,080
Valoaukon korkeus (karmimitta)	1,390
Valoaukon mitoituksen ikkunatyyppi	MSE
2D-ESITYS	
Aukeamiskaari 2D:ssä	90,00°
Aukeamiskaaren viiva	Pililoviiva
2D-kynä	0.18 mm 3 
Leikkaamattomien viivojen kynä	0.13 mm 1 
Lasikynä	0.13 mm 1 
Täyte	<input type="checkbox"/>
Täytetyyppi	Tausta 
Täytäkynä	0 mm 19 
Taustakynä	Ikkunan tausta -1 
Seinän ääriovi (0-ei,1-kaikki,2-pää,3-reuna)	1
3D-ESITYS	
Aukeamiskulma 3D:ssä	0,00°
3D-kynä	0.15 mm 2 
3D-aukeamisviivat leikkauksessa ja listassa	<input checked="" type="checkbox"/>
Lasin leikkaustäyte	Tausta 
Näytä painike	Sisä- ja ulkopuolella
MATERIAALIT	
Karmi	Maali - titaanivalkoinen  
Ovi	Maali - titaanivalkoinen  
Ulkopinta	Maali - titaanivalkoinen  
Lasi	Lasi - kirkas nopea  
Kynnys	Puu - tammi vaalea  
Painike	Metalli - ruostumaton teräs  
DETALIT	
AC vasen asennusvara	0,010
AC oikea asennusvara	0,010
AC yläasennusvara	0,010
AC ala-asennusvara	0,000
Täytä 3D:ssä asennusvarat	<input checked="" type="checkbox"/>
TIEDOT	
Saranat	Vakiosaranat
Lukitus	LC102-lukko
U-arvo	0,99 W/m²K
dB-arvo (ilmaaäni)	Rw 39 dB
dB-arvo (lentomelu)	Rw+ C 38 dB
dB-arvo (tieliikennemelu)	Rw+ Ctr 35 dB

Kuva 2. Parametrilista

Littera ja sisäänveto

Litteran esitystä voidaan säätää objektin käyttöliittymän Littera-välilehden alta löytyvillä ArchiCADin omilla toiminnoilla. Samoin sisäänvetomittoja voidaan säätää ArchiCADin omilla toiminnoilla, jotka löytyvät Sisäänveto-välilehdeltä.