

INARIA InD OHJELMAN KÄYTTÖOHJEET

INARIA[®]
— Millilleen.



Inaria InD 2022

Ohjelmaversio 28.0.19

1.1.2023

Vertex InD 2022
INARIA[®]



Sisällysluettelo sivulla 43. - Uudet tai muuttuneet sivut merkitty sisällysluetteloon tähdellä (*)

YLEISTÄ SÄILYTYSJÄRJESTELMÄSTÄ

Huoneessa on oletuksena pari seinänpätkää huoneen avautuessa, voit toki poistaa nämä ja tehdä oikean asiakkaasi huoneen.

Suositus on, että yhdessä huoneessa on yksi säilytysjärjestelmä per huone. Vaikka huoneeseen tulee monta säilytysjärjestelmää, piirrä ohjelmassa ne eri huoneisiin.

Säilytysjärjestelmä ryhmän piirto on jaettu välilehtiin. Välilehdet on jaettu ryhmän piirron kannalta eri osa-alueisiin.

Perustiedot

Ulko-osat

Sisä-osat

Tarvikkeet ja ovet

Täytteet

Tarvittavalla välilehdellä lisäät ryhmään haluamasi osat sekä määrittelet osien materiaalin ja värin.

Huomioitavaa mitoituksessa:

Taustalevy syventää 4 mm rungon syvyyttä

Edestä asennettava FIX-tausta vähentää kaapin sisäsyvyyttä 8 mm.

Max. Runko korkeus 2720 mm

Max. Runko syvyys 700 mm

Max. Kiskon pituus 5 jm

Asennusvarat:

Korkeussuunnassa min. 30 mm ja vaakasuunnassa seinien väliin mitoitettaessa min. 30 mm.

Täytteitä käytettäessä pystysuuntainen ja vaakasuuntainen asennusvara on min. 50 mm.

1.

Uusi asiakas / projekti

1. Valitse [Ava / Uusi]
2. Valitse [Myyjän nimi]
 - tämä valinta tulee vain jos myyjää enemmän kuin 1

Vanha asiakas / projekti

1. Valitse projekti listalta
2. Valitse vanha huone listalta tai tee uusi huone [Huone - Uusi]

Projektin poistaminen

1. Valitse projekti listalta
2. Valitse [Projekti - Poista]

Huoneen poistaminen

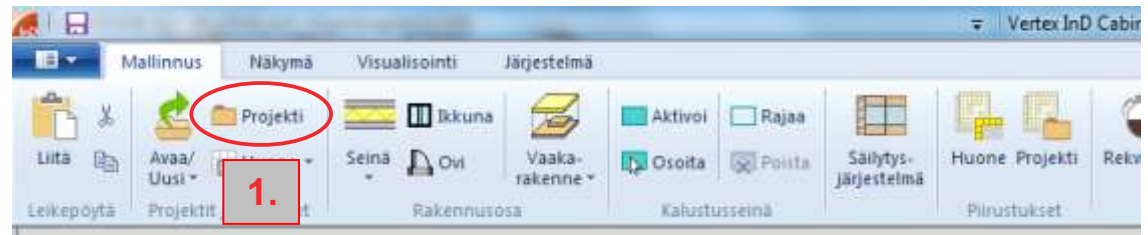
1. Valitse huone listalta
2. Valitse [Huone - Poista]

HUOM!
Huoneesta näytetään nyt esikatselukuva.

PROJEKTIN PERUSTIETOJEN HALLINTA

Uutta projektia perustettaessa projektikortti aukeaa automaattisesti.

Aktiivisen projektin projektikortti aukeaa valitsemalla kuvake 1. joko yläreunan mallinnusvälilehdeltä tai Projektien hallintaikkunassa.



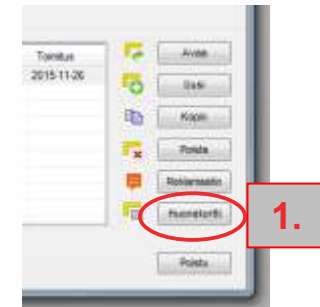
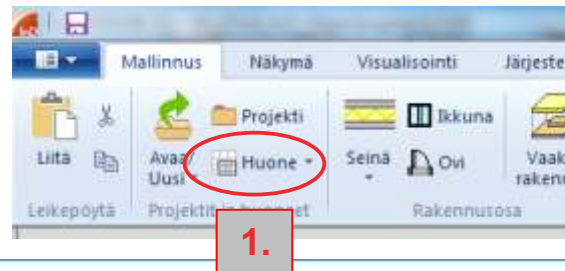
Uusi asiakas / projekti

1. Täytä asiakastiedot
2. Valitse sisäänkanto jos tarvitaan
3. Valitse rahti
4. Valitse rahti joko asiakkaalle tai myymälään
5. Valitse [OK]

The screenshot shows the 'Projektitiedot' dialog box. It contains two main sections: 'ASIAKASTIEDOT' (Customer Information) on the left and project details on the right. The 'ASIAKASTIEDOT' section has fields for: Asiakas (Veikko Gallen), Yht. henkilö (Veikko), Katuosoite (Peilitie 15), Postinumero (38200), Postitoimipaikka (Sastamala), Sähköposti (veikko@sähköpostia.fi), Puhelin, Matkapuhelin, Työpuhelin, Fax, Info, and Info 2. The project details section includes: Projekti (0000010030083), Kohde, Päiväys (2018-06-20), Vite, Myymälä (00000), Myyjän nro (100), Myyjä (Pertti Paunuvuori), Toimitusmaa (Suomi), Valuutta (EUR), and Tulostuskieli (suomi). At the bottom, there are checkboxes for 'Rahti' (checked), 'Vakuutus' (checked), and radio buttons for 'Sisäänkanto' (selected: 'Ei sisäänkantoa'). The 'OK' button is circled in red and labeled with a red box containing the number '5.'. The 'Projektikortti' button in the background is also circled in red and labeled with a red box containing the number '1.'. Other numbered annotations include '3.' for the 'Rahti' checkbox, '4.' for the 'Asiakkaalle' radio button, and '2.' for the 'Sisäänkanto' radio buttons.

Uutta huonetta perustettaessa huonekortti aukeaa automaattisesti.

Aktiivisen huoneen huonekortti aukeaa valitsemalla kuvake 1. joko yläreunan mallinnusvälilehdeltä tai Projektien hallintaikkunassa.



Huoneen tiedot

Perustiedot

PROJEKTIN TIEDOT

Projekti: 00000100300065

Luontipvm: 2017-03-07

Myymlä: 000

Myyjä: Pertti Paunuvuori

Asiakas: Veikko Kallelanpääaho

HUONEEN TIEDOT

Huoneen numero: 1

Tila: Tilattu

Kuvaus: Kokkeilu

Toimituspäivä: 2017-03-31

Myyntipäivä: 2017-03-13

Luontipvm: 2017-03-13

Revisio:

Mallisto:

Tallennettu viimeksi: 2017-05-10 13:55

Tarjoushinta: 2496.57

Valitse päivämäärät

OK Peruuta

Huoneen kuvaus

Keltio

KHH

WC

Kylpyhuone

Eteinen

Makuuhuone 1

Makuuhuone 2

Makuuhuone 3

?

OK Peruuta

Päivämäärät

Toimituspäivä: 2017-11-15

Myyntipäivä: marraskuu 2017

Hinnasto:

15	16	17	18	19
20	21	22	23	24
25	26	27	28	29
30	1	2	3	4
5	6	7	8	9
10				

tänään: 15.11.2017

OK Peruuta

Uusi huone

2. Valitse huoneen kuvaus tai valitse ? ja syötä tilan kuvaus

3. Valitse toimituspäivä

HUOM!

Huoneen tilan ollessa [kesken] siitä voidaan tulostaa tarjous ja tilausdokumentit.

Tilausta tehtäessä huoneen tilaksi ei enää tarvitse välttämättä muuttaa [valmis].

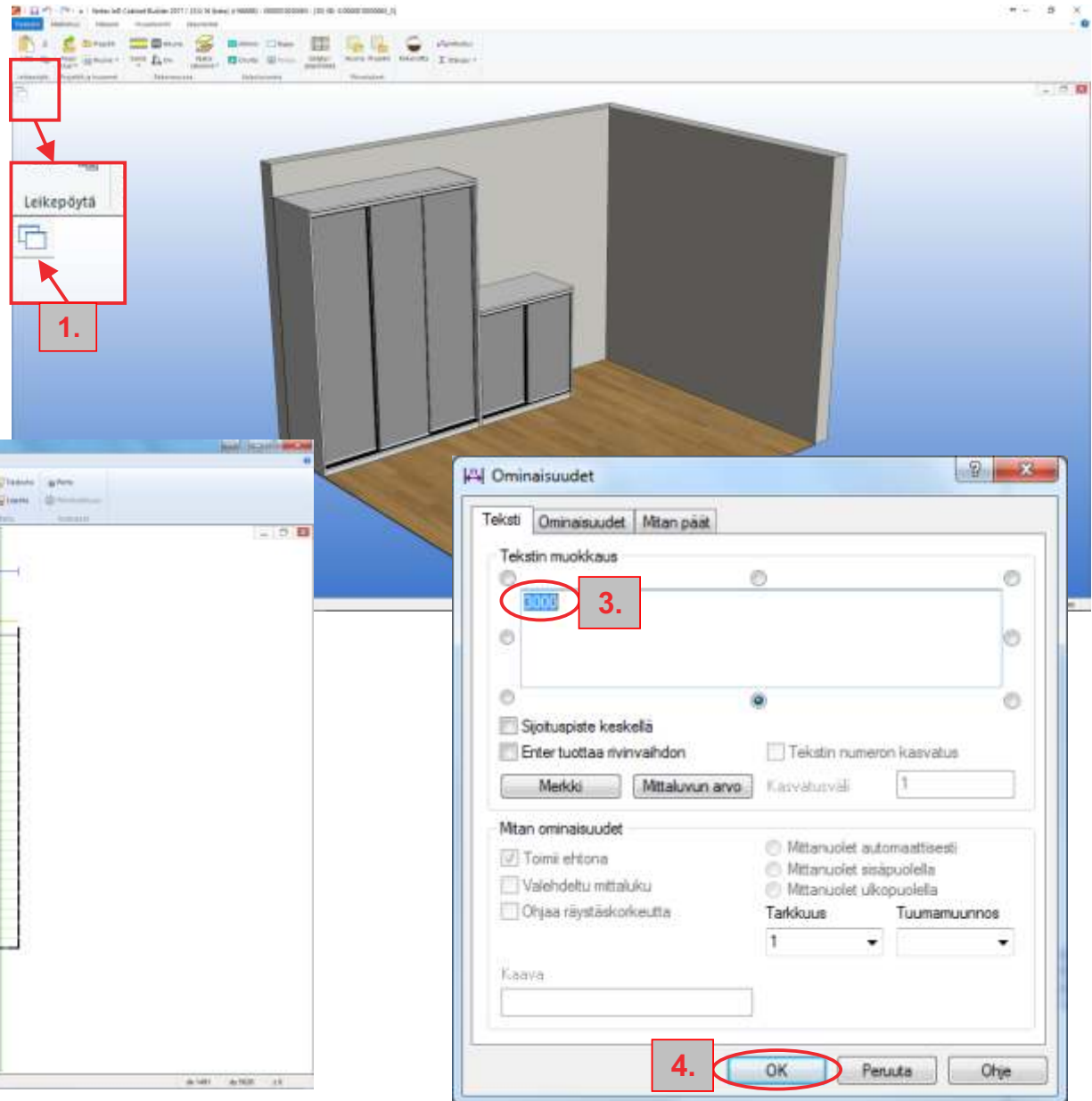
Kun tilaus on tehty huoneen tilaksi muuttuu automaattisesti [Tilattu]

Huoneen tilan ollessa [valmis] huoneessa olevia kaappeja ei voi enää muokata ennenkuin tilaksi on palautettu [kesken].

Huoneen määrittelyn jälkeen aukeaa oletuksena oleva 2 seinäinen tila jonka mittoja voi helposti muuttaa siirtymällä huoneen 2D piirrokseen

1. Paina F2 funktionäppäintä vaihtaaksesi 2D/3D
 1. Paina kuvaketta huoneikkunan vasemmassa yläkulmassa
 2. Tuplaklikkaa vaaka tai pystysuuntaista mitta
 3. Kirjoita uusi mitta aukeavaan ikkunaan
 4. Paina [OK]
 5. Paina uudelleen F2
- Huoneen mitat ovat muuttuneet.

Voit toki poistaa kaikki oletusseinät ja tehdä oman huoneesi.

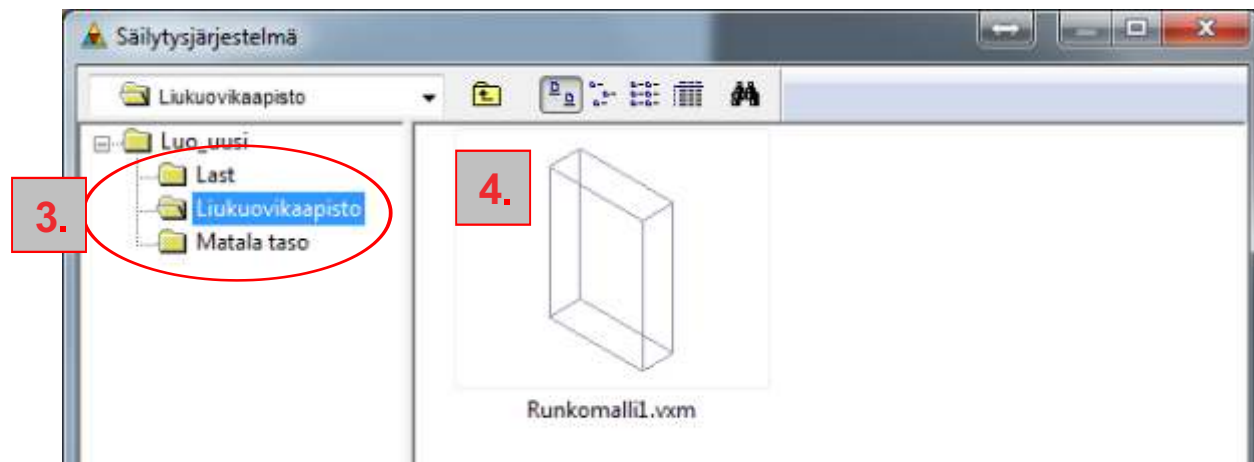
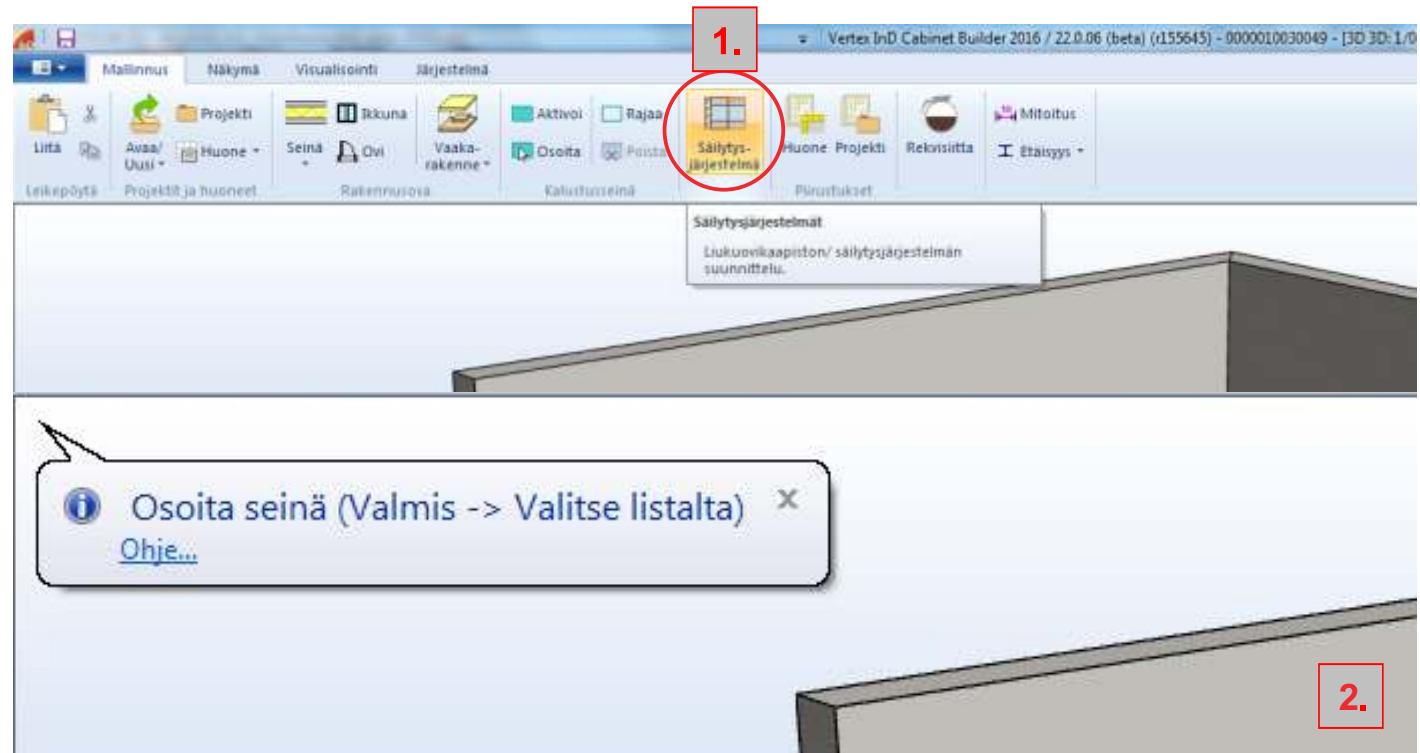


SÄILYTYSJÄRJESTELMÄN TEON ALOITTAMINEN

7.

Suositeltavaa on, että piirretään yksi säilytysjärjestelmä per huone, vaikka huoneeseen on tarkoitus tulla useampi säilytysjärjestelmä ryhmä.

1. Valitse [Säilytysjärjestelmä]
2. Ohjelman pyytäessä, klikkaa seinää, jonka haluat aktiiviseksi
3. Klikkaa aktiiviseksi [Liukuovikaapisto], kun haluat piirtää normaalin säilytysjärjestelmäryhmän
- tai
- [Matala taso], kun haluat piirtää matalan säilytysjärjestelmäryhmän [kohta 11.13]
- tai
- [Last]-valikko on varmuuskopio 5 viimeisestä versiosta. Varmuuskopio saa painamalla [Varmuuskopio] tai tuomalla ryhmä huoneeseen.
4. Kaksoisklikkaa oikealle avautuvaa runkomallia
5. Inaria säilytysjärjestelmäikkuna aukeaa



SÄILYTYSJÄRJESTELMÄN PERUSTIEDOT

Ohjelma avautuu [Perustiedot] välilehdelle, jossa määritellään mitoituksen esiasetus joo kaappiin halutaan edestäasennettava ns. FIX tausta. Alla kerrottu mitä eri lokerot kertovat ja mitä toiminnoista saat aikaiseksi.

- Huoneen nimi: projektinnumero sekä huoneen numero
- Kuvaus: Huoneen oletustiedoissa annettu huoneen nimi
- Viite: Kenttään kirjoitettu teksti ei siirry mihinkään, näkyy vain tässä.
- Lisätiedot: Tulostuu tarjous- ja tilauspiirustuksiin
- Lisätiedot 2: Tulostuu tarjous- ja tilauspiirustuksiin
- Alv-%: Hinnassa oleva alv%
- Kok.hinta: Ryhmän verollinen hinta.
Hinta päivittyy [Hinnanlaskenta] tai [Osaluettelo] painikkeista. Hinta päivittyy myös [Siirto huoneeseen] toiminnon yhteydessä.
- Alv-%: Hinnassa oleva alv%
- **Yleisasetukset**
Tässä valitaan Edestä asennettu tausta mallinnettavaan kaappiin. Ruksi ohjaa automaattista mitoitusta (katso sivu 39)
Toisella ruksilla voidaan määritellä suunniteltava kaappi ns. avohyllyköksi. Ruksi ohjaa automaattista mitoitusta.
- Tarkista etäisyys: Mittaustyökalu, jolla voit mitata säilytysryhmästä mittoja. Mittaus loppuu, kun painat [Lopeta mittaus]
- Osaluettelo: luodun ryhmän osaluettelo sekä laskee ryhmän hinnan, hinta näkyy [Kok. hinta] lokerossa
- Rivivarusteet: tuotteet jotka lisätään mallintamatta hintaan
- Hinnanlaskenta: Laskee ryhmän hinnan. Hinta näkyy [Kok. hinta] lokerossa Hinta sis. "Alv-%"-lokerossa olevan alv%:n!
- Törmäystarkastelu: Voit tehdä tarkistuksen kaapin toimivuudesta (ulosvedettävien varusteiden toimivuus)
- Törmäystarkastelu toimii kokoajan taustalla joten napin painaminen ei ole välttämätöntä

- Tallenna kaluste mallipohjaksi: Voit tehdä valmiita ryhmiä, ks. Ohje 11.2.1
- Osakohtainen lisätieto: Voidaan antaa osakohtaisesti lisätietoa tehtaalte, ks. ohje s. 11.2.2

SÄILYTYSJÄRJESTELMÄ MALLIPOHJAKSI

Kun olet piirtänyt ryhmän, jonka tiedät olevan sellainen ryhmä, jota useasti piirrät tai haluat käyttää pohjana, ryhmän voi tallentaa käytettäväksi muissakin projekteissa ja huoneissa.

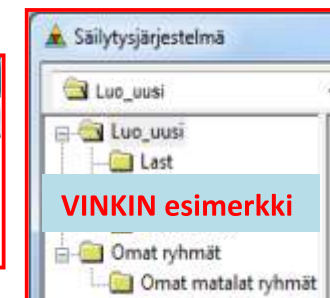
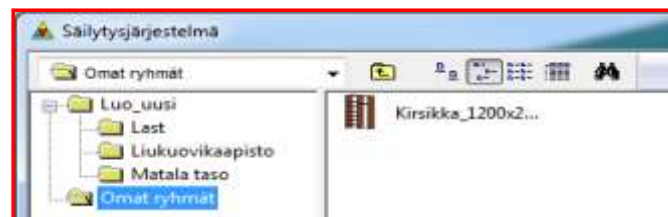
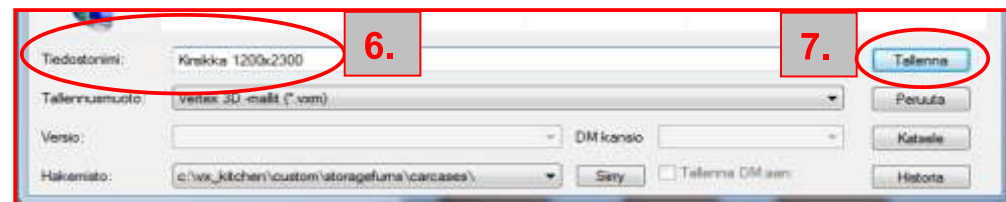
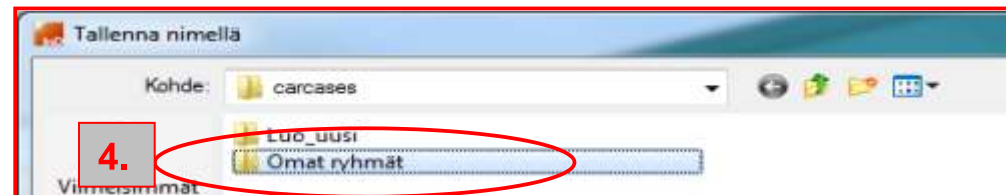
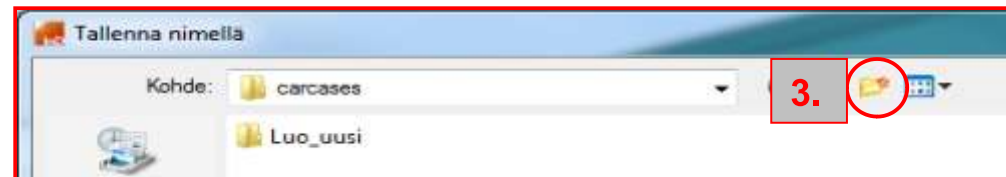
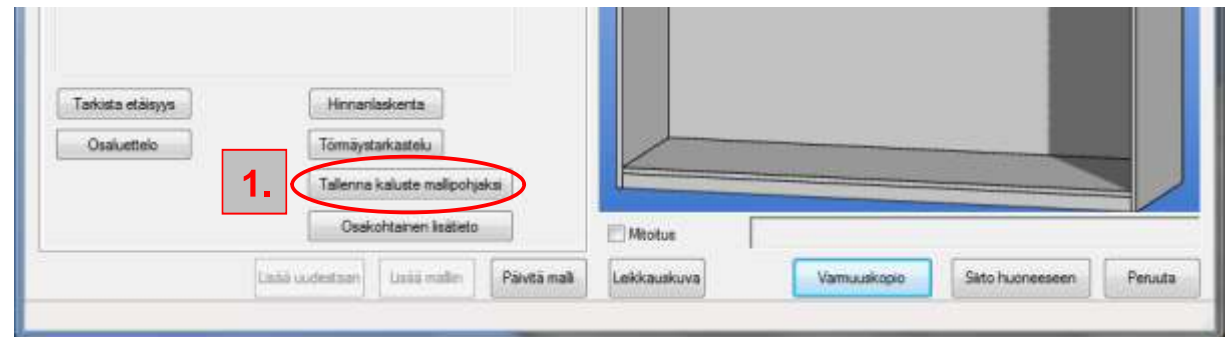
Mallin tallennus

1. Ryhmä tallennetaan [Tallenna kaluste mallipohjaksi] toiminnolla.
2. Jos olet jo luonut oman kansion siirry kohtaan 5. tai olet luomassa kansiota siirry kohtaan 3.
3. Klikkaa [Luo uusi kansio] yläpalkista
4. Anna nimi kansiolle
5. Kaksoisklikkaa perustamaasi kansiota
6. Anna ryhmälle nimi [Tiedostonimi] lokeroon
7. Paina [Tallenna]

VINKKI! Voit tehdä kansiolle myös alikansiota, jolloin voit ryhmittää mallien hakua. Alikansiot teet, kun aloitat kohdasta 5 ja sitten toistat kohdat 3.-7..

Tallennetun mallin käyttäminen

8. Ryhmän saat käyttöön [Lisää säilytysjärjestelmä] toiminnon kautta (ks. s. 11.1)
9. Klikkaa luomasi kansio aktiiviseksi
10. Kaksoisklikkaa oikealla olevaa haluamaasi mallia



OSAKOHTAISEN LISÄTIEDON ANTAMINEN

1. Klikkaa [Osakohtainen lisätieto]
2. Klikkaa osaa, jolle haluat antaa tiedon
HUOM! Päätyisivuja täytyy klikata sisäpuolelta
3. Klikkaa "Koodi" otsikon alla, rivi muuttuu siniseksi
4. Klikkaa hiiren kakkospainiketta rivin päällä
5. Valitse [Lisää rivi edelle]
6. Kirjoita viesti "NIMITYS" kenttään
7. Paina [OK]
8. Tieto näkyy osaluettelossa valitun osan alirivinä

NRO	KOODI	NIMITYS	MÄÄRÄ
1	PÄ80PJ	PÄÄTY MEL22 VALKONEN (vas.)	1
2	PÄ80PJ	PÄÄTY MEL22 VALKONEN (oik.)	1
3	KA80PJ	KATTO MEL22 VALKONEN	1

Osakohtainen lisätieto

KOODI	NIMITYS	MÄÄRÄ	MITTA1	MITTA2

3. & 4.

Osakohtainen lisätieto

KOODI	NIMITYS	MÄÄRÄ	MITTA1	MITTA2

5. Lisää rivi edelle

OK Peruuta

Inaria

Perustiedot Likko-osat Sisäosat Tarvikkeet ja rivit Työtiedot

Huoneen nimi: 0000010030063_4
 Kuvus: nro_2
 Vite:
 Lisätiedot:
 Lisätiedot 2:
 Alv-%: 24%
 Kok. hinta: 602.28

Yleiset asetukset
☐ Edellä asennettu laatu

Tallenna etäkyys Hinnastokenttä
 Osaluettelo Tönnäytöskastelu
 Riviväristet Tallenna kaluste mallipohjaksi

1. Osakohtainen lisätieto

Mitatus
 Laskauskuva
 Varmuuskopio Siirto huoneeseen Peruuta

2.

1.

6.

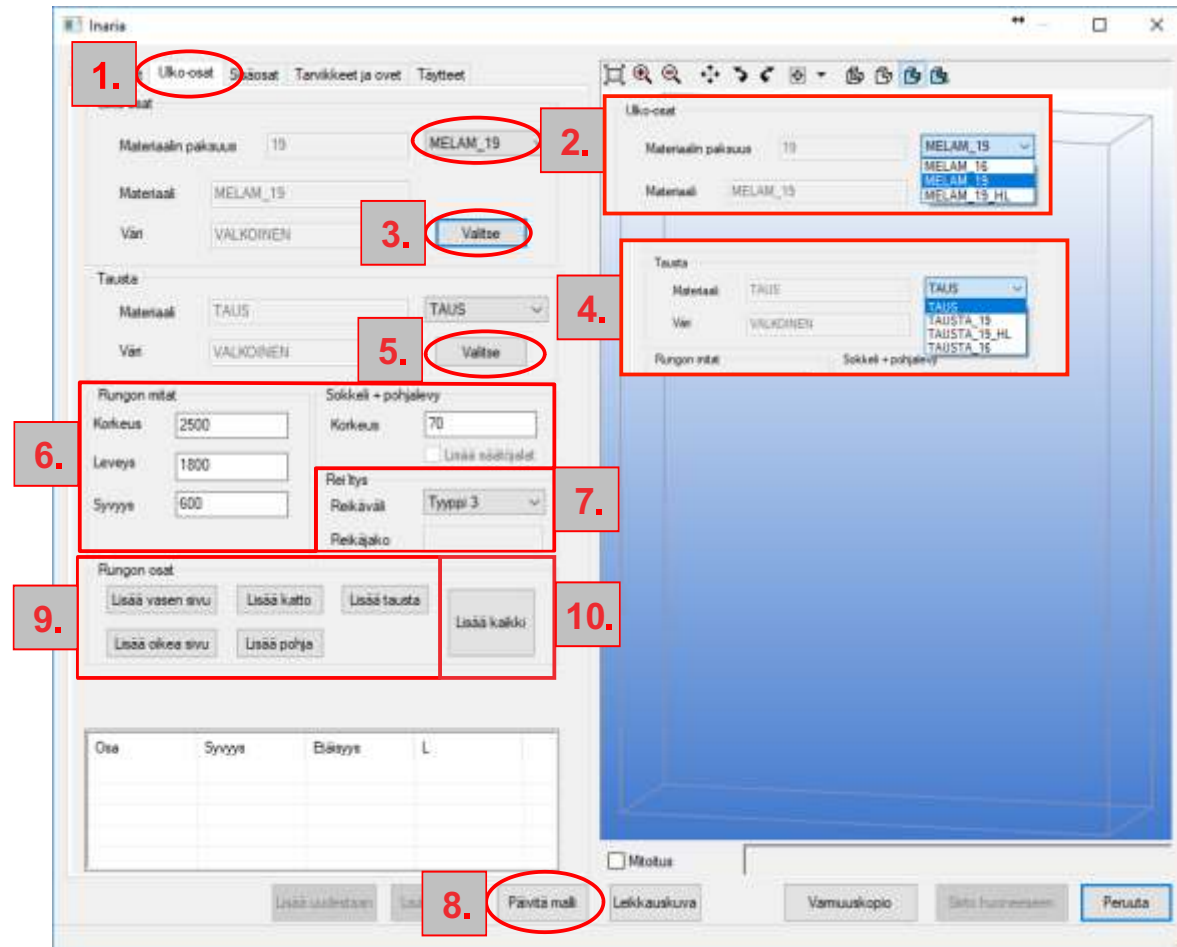
7.

OK

RUNGON ULKO-OSIEN LISÄYS

Jos haluat piirtää vain ovet, mitoitus tehdään tällä sivulla antamalla "Rungon mitat". Ovet lisätään välilehdellä [Tarvikkeet ja ovet], ks. s. 18

1. Klikkaa auki välilehti [Ulko-osat]
2. Valitse levynvahvuus / materiaali pudotusvalikosta
3. Määrittele ulko-osien väri
 - Klikkaa [Valitse]
 - Klikkaa haluamasi väri
 - Paina [OK]
4. Valitse taustalevyn vahvuus / materiaali
5. Määrittele taustan väri
 - Klikkaa [Valitse]
 - Klikkaa haluamasi väri
 - Paina [OK]
6. Määrittele rungon koko
 - Kirjoita korkeus, leveys tai syvyys lokeroihin haluamasi mitta
7. Valitse reikäväli, oletuksena tyyppi 3. Ks. s. 11.3.1 hyllyjen rei'itys tyyppi.
8. Paina [Päivitä malli]
9. Lisää rungon osat painamalla siitä toiminnosta, jonka osan haluat lisätä ryhmään.
10. [Lisää kaikki] – toiminnolla saat lisättyä päädyt, katon ja pohjan kerralla. Tausta lisätään erikseen omalla napillaan.



VINKKI POHJASTA!

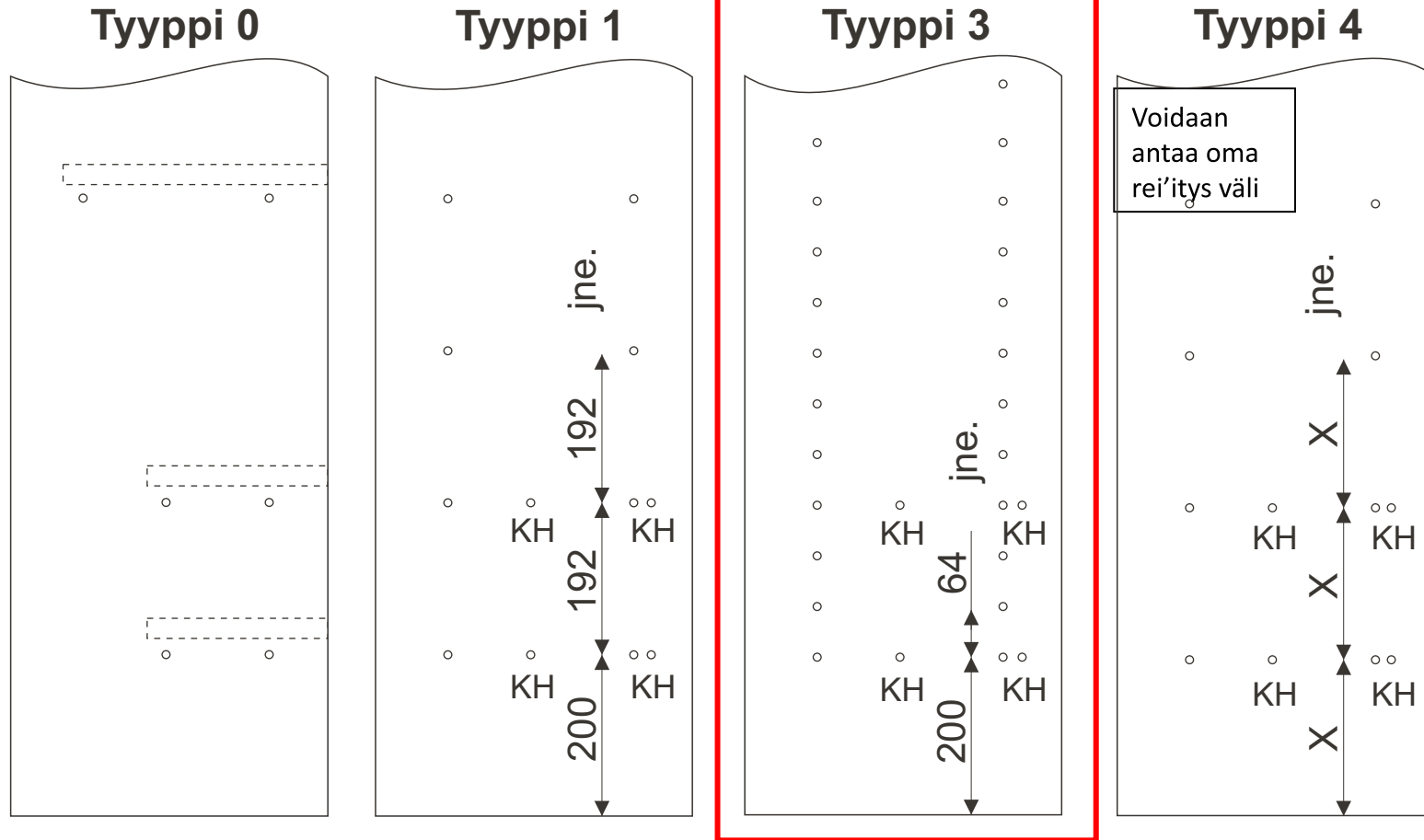
- Minimikorkeus 19 mm levyllä 70 mm, kun käytetään sokkeli + pohjalevyä
 - Minimikorkeus 16 mm levyllä 55 mm, kun käytetään sokkeli + pohjalevyä
 - Jos haluat pelkän pohjalevyn, laita korkeudeksi 0 jolloin ohjelma lisää pohjalevyn valitun materiaalin vahvuuden mukaisesti (16 tai 19 mm)
- HUOM! - sokkeli + pohjan korkeus sisältää myös pohjalevyn

SÄILYTYSJÄRJESTELMÄN REI'ITYSVAIHTOEHDOT

Sivun alimmainen reikä on aina 200 mm korkeudella tyypeissä 1 ja 3.

Hyllyjen rei'itysvaihtoehdot normaalisyvyisille hyllyille

OLETUS



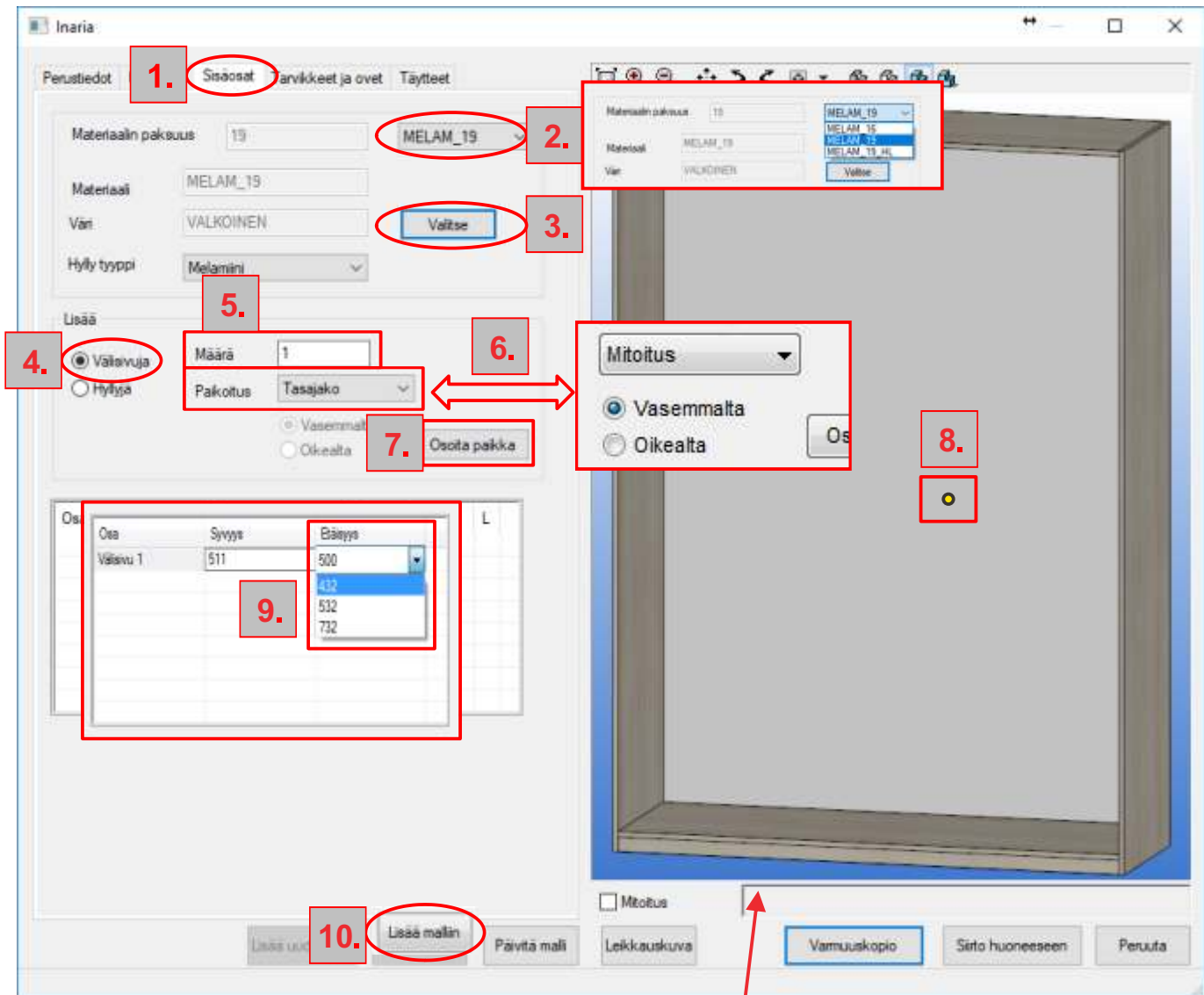
Rei'itystyypeillä 1 ja 3 kaapin syvyyden ollessa yli 450 mm on päädyissä ja välisivuissa valmiina lisärei'ät kenkähyllyjä varten.

Merkitty kuvaan KH kirjaimilla. Kenkähyllyn syvyys on 306 mm.

Rei'itystyyppissä 4 reikäväli X kysytään. Rei'itystyyppissä 0 on reikävälinä myös 64 mm, mutta vain olemassa olevien hyllyjen yms. reiät porataan ja ylimääräisiä reikiä ei ole. Kaikki rei'itykset loppuvat n. 200 mm ennen yläreunaa.

VÄLISIVUJEN LISÄÄMINEN

1. Klikkaa auki välilehti [Sisä-osat]
2. Valitse levynvahvuus / materiaali pudotusvalikosta
3. Määrittele sisä-osien väri
 - Klikkaa [Valitse]
 - Klikkaa haluamasi väri
 - Paina [OK]
4. Laita täppä [Välisivuja] kohtaan
5. Merkitse välisivujen lukumäärä [Määrä] lokeroon
6. Määrittele laitatko välisivut tasajaolla vai mitoitatko välit itse
 - [Tasajako] => välisivut tulevat tasavälein tai
 - [Mitoitus] => määrität itse välisivujen välin.
- Määritä myös mitoituksen lähtö suunta.
 - **VINKKI!** Kaapin leveyttä muutettaessa itse määritetyt välisivujen välit pysyvät samoina.
7. Paina [Osoita paikka]
8. Osoita ja klikkaa ryhmän taustaa
9. Jos olet kohdassa 5. valinnut [Mitoitus], määrittele välisivujen etäisyys.
 - Valitse etäisyys alasettelilistalta tai kirjoita itse etäisyys
10. Paina [Lisää malliin]



HUOM!

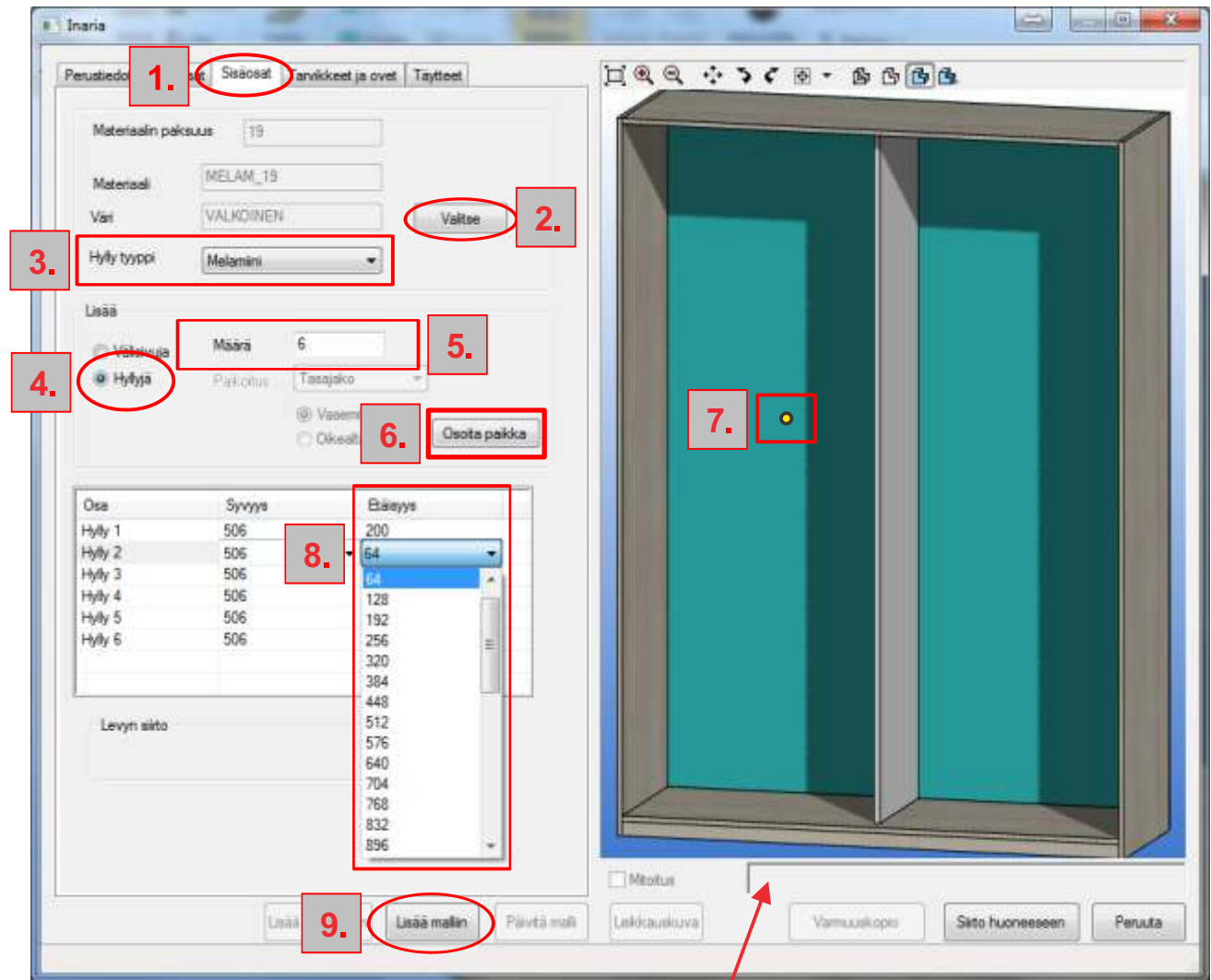
Edestä asennettavaa ns. FIX-taustaa käytettäessä välisivujen max. etäisyys on 1200 mm

VINKKI!

Ryhmän alla oleva lokero kertoo mitä pitää tehdä.

HYLLYJEN LISÄÄMINEN

1. Klikkaa auki välilehti [Sisä-osat]
2. Määrittele hyllyjen väri
 - Klikkaa [Valitse]
 - Klikkaa haluamasi väri
 - Paina [OK]
3. Määrittele hyllyn tyyppi. Oletuksena "melamiini".
4. Laita täppä [Hyllyjä] kohtaan
5. Merkitse hyllyjen lukumäärä [Määrä] lokeroon
6. Paina [Osoita paikka]
7. Osoita ja klikkaa ryhmän taustaa siinä välissä mihin hyllyt haluat lisätä.
8. Valitse hyllyjen väli alasvetolistalta
 - Hyllyväli lasketaan pohjan tai edellisen hyllyn yläpinnasta seuraavan hyllyn yläpintaan.
 - **VINKKI!** Kun hyllyjenväli on sama kaikissa väleissä, valitse hyllyvälin mitta vain "Hylly 2":lle.
9. Paina [Lisää malliin]

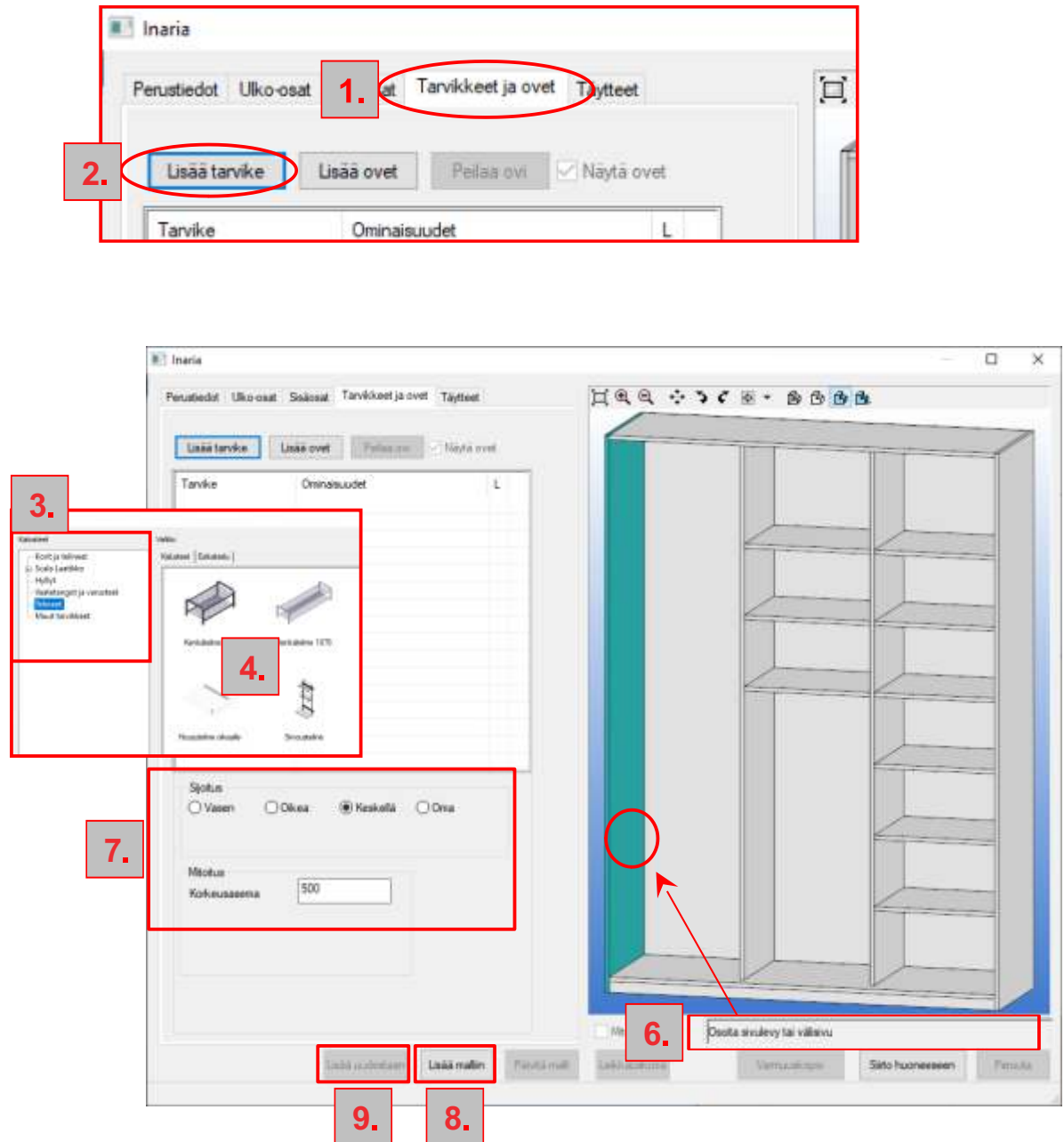


VINKKI!

Ryhmän alla oleva lokero kertoo mitä pitää tehdä.

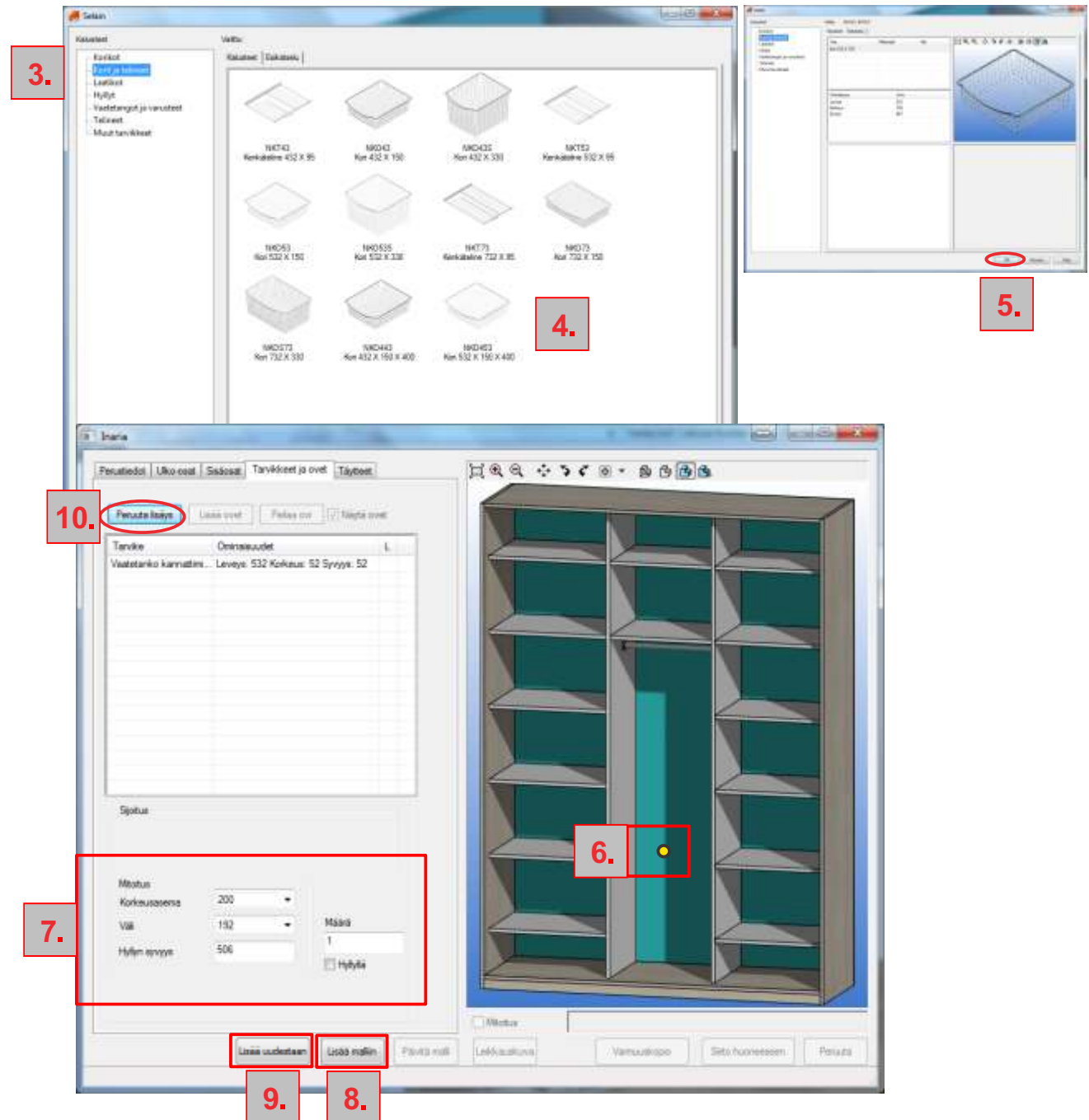
TARVIKKEIDEN LISÄÄMINEN

1. Klikkaa auki välilehti [Tarvikkeet ja ovet]
2. Paina [Lisää tarvike]
3. Valitse klikkaamalla tarvitsemasi tarvike ryhmä
4. Valitse klikkaamalla tarvitsemasi tarvike ja valitse tarvittaessa väri
5. Paina [OK]
6. Osoita sivulevyä tai välisivua tai taustaa tai hyllyä. Katso ryhmän alla olevasta lokerosta mitä kyseisen tuotteen kohdalla täytyy osoittaa.
7. Määrittele tuotteen sijoituspaikka. Tuotteille tulee omien ominaisuuksien mukainen sijoituspaikka valikko.
HUOM! Vaatetankoa lisättäessä, kun osoittaa hyllyä, piirtyy vaatetanko hyllyn alle oikeaan korkeuteen. Sivulevyä tai välisivua osoitettaessa, määrittele korkeus.
8. Paina [Lisää malliin]
9. Jos,
- haluat lopettaa tuotteen lisäämisen, paina [Esc]
tai
- haluat lisätä saman tuotteen johonkin toiseen sijoituspaikkaan, paina [Lisää uudestaan]
10. Tuotteen lisäyksen voi peruuttaa, painamalla [Peruuta Lisäys]. Tehtävä ennen malliin lisäystä.



KORIEN JA TELINEIDEN LISÄÄMINEN

1. Klikkaa auki välilehti [Tarvikkeet ja ovet]
2. Paina [Lisää tarvikke]
3. Valitse klikkaamalla korit ja telineet
4. Valitse klikkaamalla tarvitsemasi tarvikke
5. Paina [OK]
6. Osoita sivulevyä tai välisivua tai taustaa tai hyllyä. Katso ryhmän alla olevasta lokerosta mitä kyseisen tuotteen kohdalla täytyy osoittaa.
7. Määrittele tuotteen sijoituspaikka määrä ja muut ominaisuudet. Tuotteille tulee omien ominaisuuksien mukainen sijoitus valikko.
8. Paina [Lisää malliin]
9. Jos,
 - haluat lopettaa tuotteen lisäämisen, paina [Esc]
 - haluat lisätä saman tuotteen johonkin toiseen sijoituspaikkaan, paina [Lisää uudestaan]
10. Tuotteen lisäyksen voi peruuttaa, painamalla [Peruuta Lisäys]. Tehtävä ennen malliin lisäystä.



LAATIKOIDEN LISÄÄMINEN

1. Klikkaa auki välilehti [Tarvikkeet ja ovet]
2. Paina [Lisää tarvikke]
3. Valitse klikkaamalla Laatikot ja valitse syvyys
4. Valitse klikkaamalla tarvitsemasi tarvike
5. Valitse värit yms. ominaisuudet
6. Paina [OK]
7. Osoita sivulevyä tai välisivua tai taustaa tai hyllyä. Katso ryhmän alla olevasta lokerosta mitä kyseisen tuotteen kohdalla täytyy osoittaa.
8. Määrittele tuotteen sijoituspaikka, määrä ja muut ominaisuudet. Tuotteille tulee omien ominaisuuksien mukainen sijoitus valikko.
9. Paina [Lisää malliin]
10. Jos,
 - haluat lopettaa tuotteen lisäämisen, paina [Esc]
 - haluat lisätä saman tuotteen johonkin toiseen sijoituspaikkaan, paina [Lisää uudestaan]
11. Tuotteen lisäyksen voi peruuttaa, painamalla [Peruuta Lisäys]. Tehtävä ennen malliin lisäystä.

LAATIKON ETUSARJAN VÄRIN VAIHTAMINEN

1. Klikkaa laatikko aktiiviseksi ja klikkaa hiiren oikeata nappia
2. Valitse (vasemmalla napilla) [Vaihda väri]
3. Valitse väri valintakartalta ja klikkaa [OK]



3. Valitse klikkaamalla Laatikot ja valitse syvyys

4. Valitse klikkaamalla tarvitsemasi tarvike

5. Valitse värit yms. ominaisuudet

6. Paina [OK]

7. Osoita sivulevyä tai välisivua tai taustaa tai hyllyä

8. Määrittele tuotteen sijoituspaikka, määrä ja muut ominaisuudet

9. Paina [Lisää malliin]

10. Jos, haluat lisätä saman tuotteen johonkin toiseen sijoituspaikkaan, paina [Lisää uudestaan]

11. Tuotteen lisäyksen voi peruuttaa, painamalla [Peruuta Lisäys]

Materialit
19MM_MELAMIINI

HUOM! Avaa + merkistä 19MM_MELAMIINI värivalikko

Materialit
19MM_MELAMIINI
HIGH LINE 19 MM
PERUSLEVY 19 MM

OK

Peruuta Lisäys

Lisää uudestaan

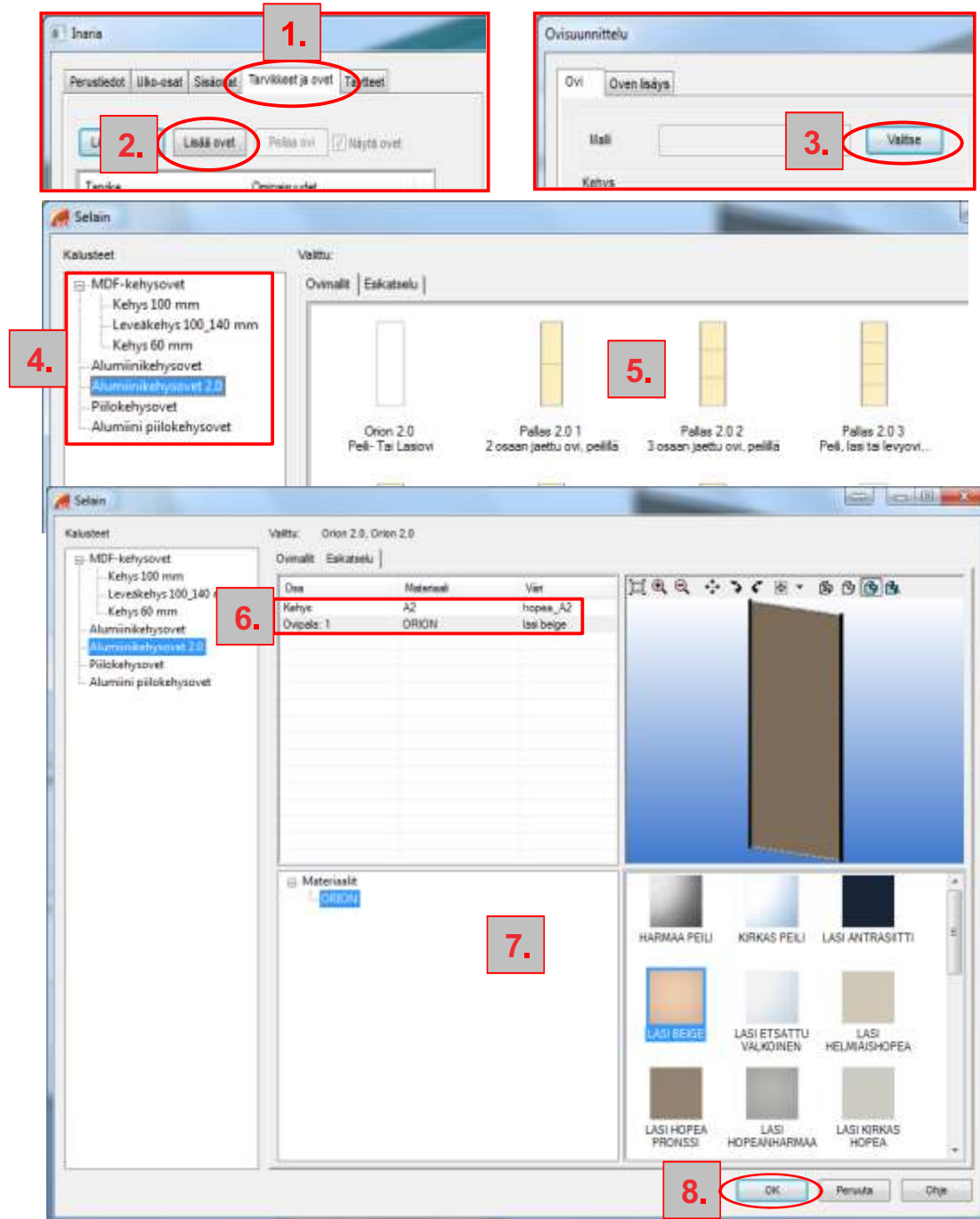
Lisää malliin

10.

9.

OVIENTÄÄMINEN

1. Klikkaa auki välilehti [Tarvikkeet ja ovet]
2. Valitse [Lisää ovet]
3. Ovisuunnitteluikkunassa klikkaa [Valitse]
4. Valitse kehysmalli klikkaamalla
5. Valitse ovimalli klikkaamalla
6. Klikkaa kehysrivää ja valitse väri [7]
Klikkaa oven paraviä ja valitse väri [7]
7. Valitse alaosan valinta ikkunoissa klikkaamalla
valitulle oven osalle vasemmalta materiaali- /
hintaryhmä ja oikealta väri
8. Paina [OK]



OVIENT MÄÄRÄN SEKÄ MITOITUKSEN MÄÄRITTELY

YLEISOHJE

Tee määrittelyt seuraavassa järjestyksessä sekä paina joka muutoksen jälkeen [Päivitä malli]

1. OVIENT MÄÄRÄ

1.1 Ohjelma ehdottaa minimimäärää

1.2 Muuta haluamasi ovient määrä lokeroon

1.3 Paina [Päivitä malli]

2. OVENT LEVEYDEN MÄÄRITTELY:

2.1 [Automaattimitoitus], oletuksena. Ohjelma mitoittaa ovient leveyden ovient määrän ja kiskon pituuden mukaan

2.2 [Mitta], voit itse määrittellä ovient leveydet. Leveydet määritellään viereisessä lokerossa.

2.3 Muuta aina vain yhden ovient leveyttä ja paina [Päivitä malli]. Toimi näin kunnes halutuille oville on muutettu haluamasi leveys.

3. VÄLIPUIDEN MÄÄRITTELY

3.1 [Tasajako], oletuksena.

3.2 [Mitoitus], voit itse määrittellä välipuiden etäisyydet. Etäisyydet määritellään viereisessä lokerossa.

3.3 Muuta aina vain yhden välipuun etäisyyttä ja paina [Päivitä malli]. Toimi näin kunnes halutuille välipuille on muutettu haluamasi etäisyys.

4. Määrittelyjen jälkeen paina [OK]

5. Ovient ryhmään siirtämisen jälkeen, paina [Päivitä malli]

Ovisuunnittelu

Ovent sisäys

Malli: Palas 2.0 2 Valitse

Kehys: A2 Vähi: Materiaali

Väri: HOPEA

Palat

Nro	Materiaali	Väri
3	SELECTVL	LASI BEIGE
2	SELECTVL	LASI TUMMA PUNAINEN
1	SELECTVL	LASI BEIGE

Ovent leveys

☒ Automaattimitoitus ☐ Mitta

Ovent määrä: 2

Nro	Leveys
1	892.5
2	892.5

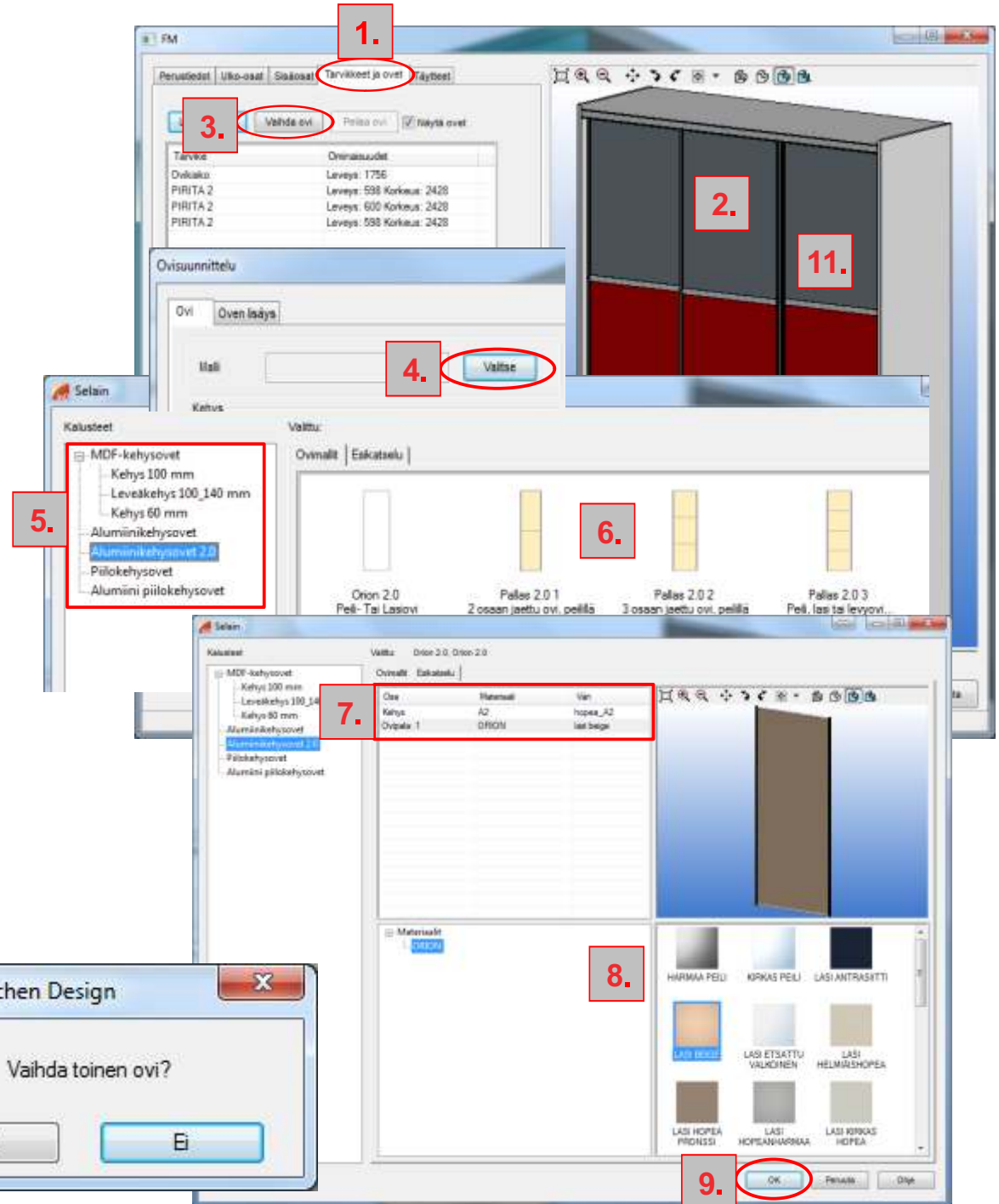
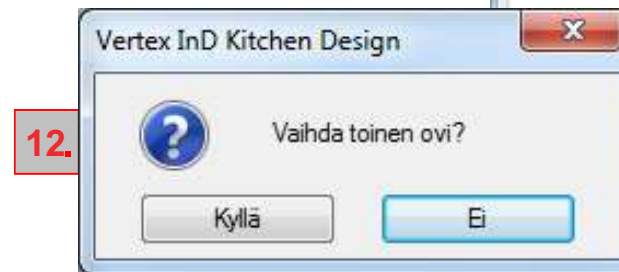
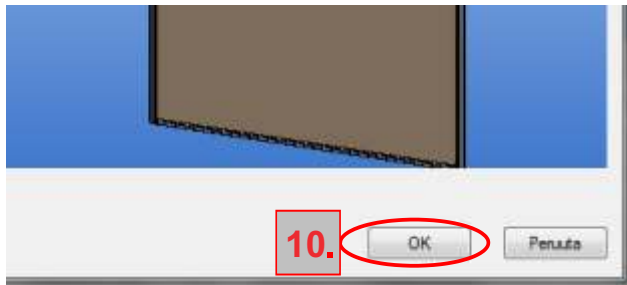
Välipuut

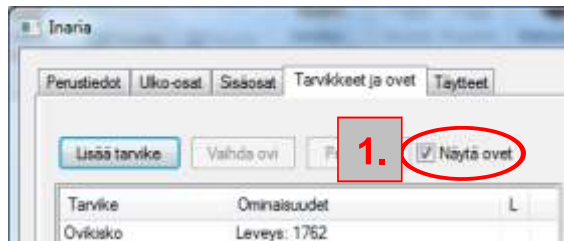
☒ Tasajako ☐ Mitoitus ☐ Ala- ja yläpala saman kokoiset

Nro	Etäisyys
2	785.33
1	787.83

!!! Päivitä malli OK Peruuta

1. Klikkaa auki välilehti [Tarvikkeet ja ovet]
2. Klikkaa mitä tahansa ovea ryhmässä
3. Valitse [Vaihda ovi] nappulaa
4. Valitse [Valitse]
5. Valitse oviryhmä klikkaamalla
6. Valitse ovimalli klikkaamalla
7. Klikkaa oven osan riviä
8. Valitse alaosan valinta ikkunoissa klikkaamalla valitulle oven osalle vasemmalta materiaali- / hintaryhmä ja oikealta väri
9. Paina värivalintaselaimessa [OK]
10. HUOM! OK-painike muuttuu aktiiviseksi, kun kaikille osille on valittu materiaali ja väri
11. Paina ovisuunnitteluikkunassa [OK] palataksesi kaappisuunnitteluikkunaan
12. Klikkaa sitä ovea, jonka haluat vaihtaa
13. Vastaa
 - [Ei], jos et halua vaihtaa muita ovia ryhmästä tai
 - [Kyllä], jos haluat vaihtaa muitakin ovia ryhmästä -> palaa kohtaan 11.



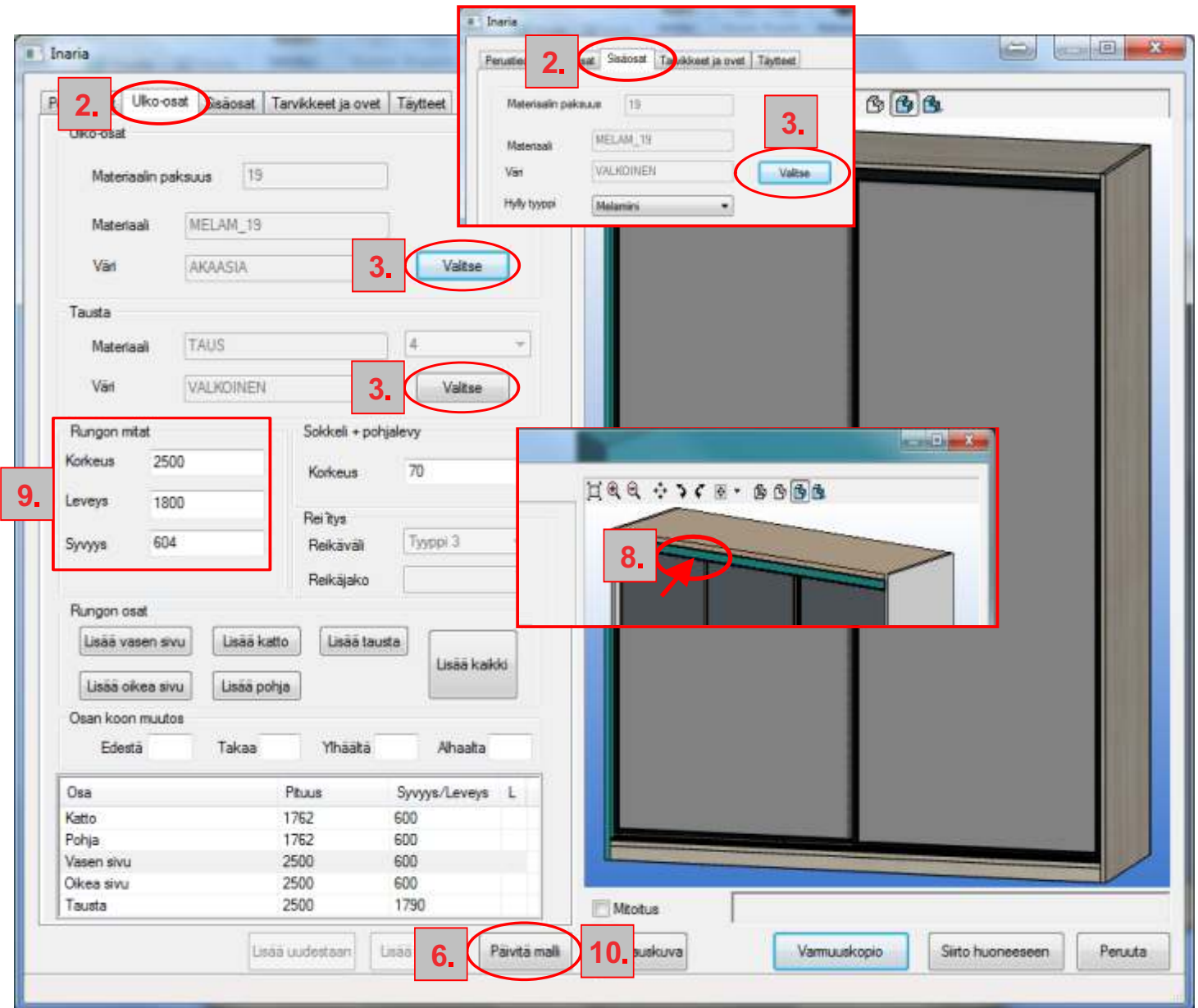


VÄRINVAIHTO

1. Levyosien värien vaihtoa varten voit piilottaa kaapin ovet poistamalla ruksin ruudusta [Näytä ovet] Tarvikkeet ja ovet välilehdellä.
2. Klikkaa auki välilehti [Ulko-osat] tai [Sisäosat] sen mukaan kumman osan värejä haluat vaihtaa
3. Paina [Valitse]
4. Valitse väri värikartasta klikkaamalla
5. Paina [OK]
6. Paina [Päivitä malli]

KOON MUUTOS

7. Klikkaa auki välilehti [Ulko-osat]
8. Poista ovet, jos ne ovat ryhmässä
 - Klikkaa yläkisko aktiiviseksi
 - Paina [Delete] näppäimistöltä
9. Kirjoita uudet mitat sen kohdan lokeroon, jonka mittoja haluat muuttaa, esim. leveys
10. Paina [Päivitä malli]



VINKKI!

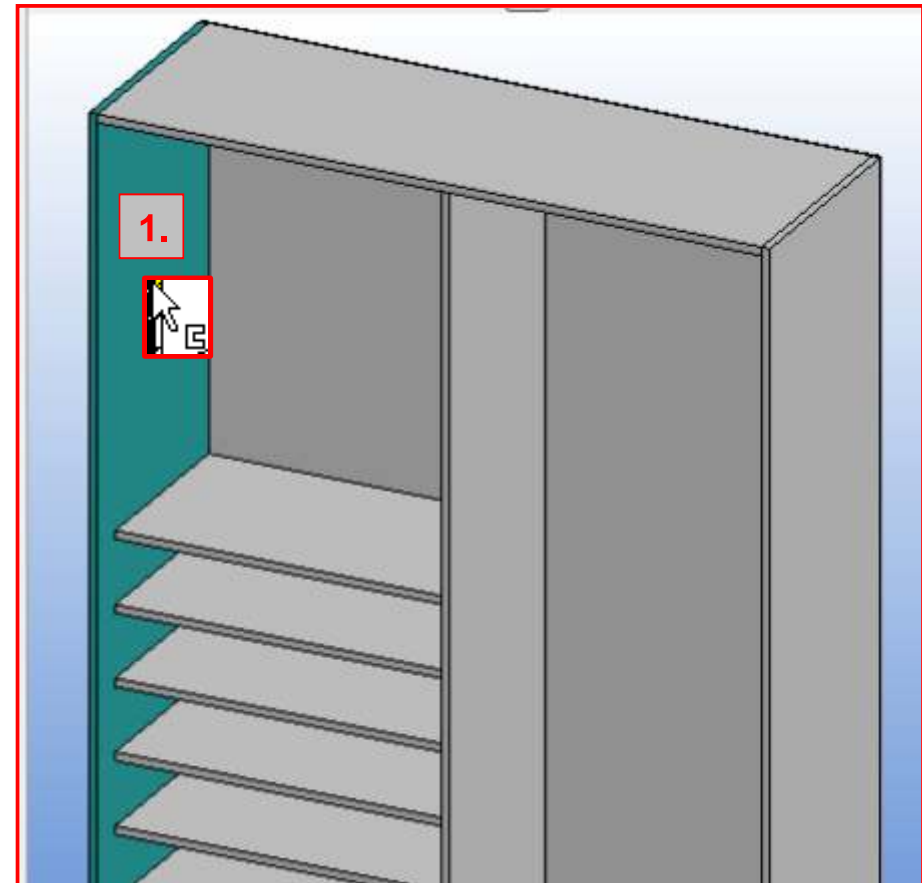
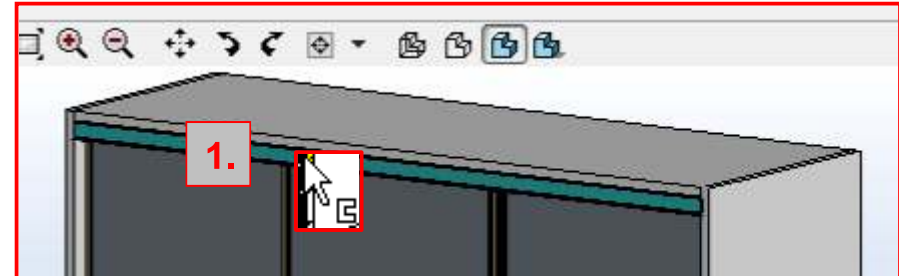
Klikkaamalla päätyä tai muuta ulko-osaa ohjelma hyppää suoraan ulko-osat välilehdelle. Sama toimii sisäosillakin.

OSIEN POISTO

1. Klikkaa osaa, jonka haluat poistaa.
2. Osa muuttuu vihreäksi, kun se on aktiivinen
3. Paina näppäimistöltä [Delete]

HUOM!

- Ovet poistetaan klikkaamalla yläkisko aktiiviseksi.
- Ulko-osat klikataan sisäpuolelta aktiiviseksi.
- Pitämällä Ctrl-näppäintä pohjassa voidaan valita poistettavaksi useampiakin osia / varusteita kerrallaan.
- Täytteet poistuvat vain, kun kyseisen täytteen täpän ottaa pois päältä - [Täytteet] välilehdellä (ks. 11.10)



TÄYTTEIDEN LISÄÄMINEN

Tällä ohjesivulla tehtävät lisäykset ja poistot tehdään välilehdellä [Täytteet]

TÄYTTEEN LISÄYS

1. Laita täppä sille täytteen osalle/osille, jotka haluat lisätä ryhmään
2. Anna täytteen mitta lokeroon [Mitta]. Ylätäytteillä korkeus ja alataytteillä leveys. (Oletuksena ohjelma antaa 300)
3. Anna mahdollinen täytteen ylitys ryhmästä. - HUOM! Miinus ylitysmitan edessä lyhentää täytettä, esim. -26.
4. Valitse [Päivitä malli]

TÄYTTEIDEN REUNANAUHOITUKSEN LISÄYS

5. Laita täppä sille reunanauhoituksen osalle/osille, joille haluat nauhoituksen laittaa
6. Valitse [Päivitä malli]

TÄYTTEEN JA REUNANAUHOITUKSEN POISTO

7. Ota täppä pois sen täytteen ja/tai reunanauhoituksen edestä, jonka haluat poistaa
8. Valitse [Päivitä malli]

The screenshot shows the 'Inaria' software window with the 'Täytteet' tab selected. The interface is divided into several sections:

- Ylätäyte (Top filling):** A table with columns 'Mitta' (Measure) and 'Ylitys' (Overflow). It includes checkboxes for 'Vasen pääty' (Left end), 'Keskelle' (Center), and 'Oikea pääty' (Right end).
- Sivutäyte (Side filling):** A section with checkboxes for 'Vasen' (Left) and 'Oikea' (Right).
- Reunanauhoitus (Edge finishing):** A section with checkboxes for 'Päätyosien etureunat' (Front edges of end pieces), 'Keskiosan päädyt' (Ends of middle section), 'Keskiosan pitkä sivu' (Long side of middle section), 'Vasen sivutäyte' (Left side filling), 'Oikea sivutäyte' (Right side filling), and 'Pitkä sivu' (Long side).
- Buttons:** At the bottom, there are buttons for 'Lisää uudestaan' (Add again), 'Lisää' (Add), 'Päivitä malli' (Update model), 'Leikkauskuva' (Cutting image), 'Varmuuskopio' (Backup), and 'Siirto huoneeseen' (Move to room).

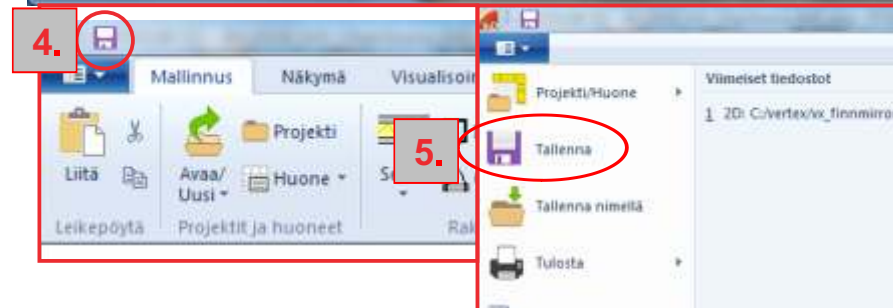
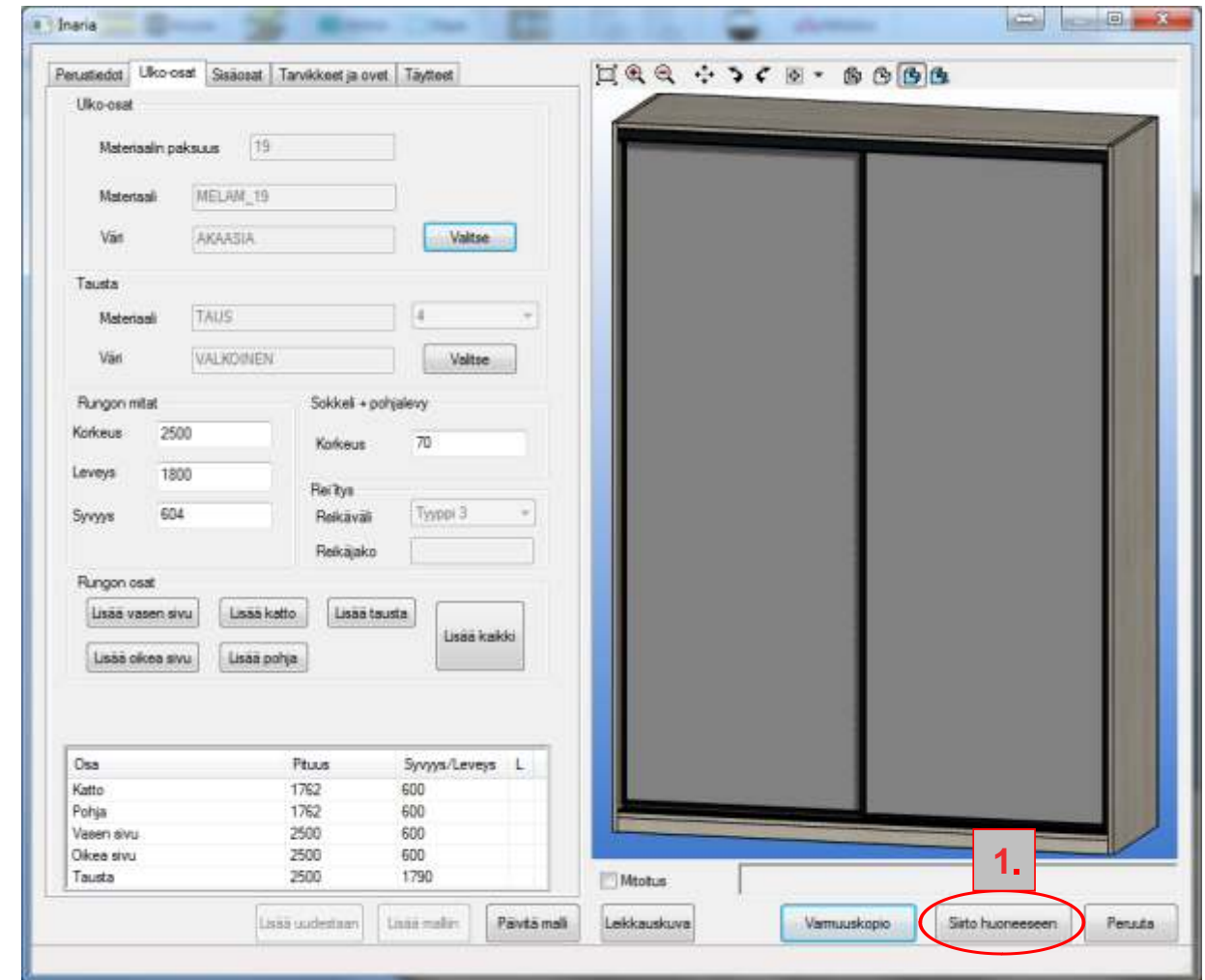
Red boxes and numbers highlight specific areas: 1. 'Vasen pääty' checkbox, 2. 'Keskelle' checkbox, 3. 'Oikea pääty' checkbox, 4. 'Päivitä malli' button, 5. 'Päätyosien etureunat' checkbox, 6. 'Keskiosan päädyt' checkbox, 7. 'Keskiosan pitkä sivu' checkbox, 8. 'Vasen sivutäyte' checkbox.

1. Valitse [Siirto huoneeseen]
2. Säilytysjärjestelmä siirtyy aktiiviseinälle kalustamissuunnan mukaiseen suuntaan.
- HUOM! Säilytysjärjestelmän tuonti ei huomioi muita kalusteita. Joten tarkista, ettei muita kalusteita jää säilytysjärjestelmän sisälle.
3. **KLIKKAA KAAPPI KIINNI HUONEESEEN**
4. Paina disketin kuvaa vasemmasta yläkulmasta tallentaaksesi huoneen.
5. Talletus onnistuu myös nuolella avautuvasta pudotusvalikosta.

VINKKEJÄ!

- [Siirto huoneeseen] toiminto päivittää sekä tekee varmuuskopion säilytysjärjestelmä ryhmästä.
- Varmuuskopio löytyy toiminnon [Lisää säilytysjärjestelmä] takaa [Last] kansioista. Kansiosta löytyy 5 viimeisintä varmuuskopiota ryhmistä.
- Voit käyttää [Varmuuskopio] toimintoa myös kesken ryhmän muokkaamisen.

[Peruuta] valinnalla pääset takaisin huoneeseen, mutta muokattu säilytysjärjestelmäryhmä ei siirry huoneeseen. Ryhmä ei tallennu.



KAAPIN SIIRTO MUOKKAUKSEEN KAAPIN SIIRTÄMINEN HUONEESSA

KAAPIN SIIRTO MUOKKAUKSEEN

Säilytysjärjestelmäryhmä voidaan siirtää huoneesta muokattavaksi kahdella eri tavalla:

1. kaksoisklikkaa säilytysjärjestelmä ryhmää tai
2. klikkaa säilytysjärjestelmä ryhmä aktiiviseksi
 - paina hiiren kakkospainiketta
 - valitse [Muokkaa ja varustele] tai [Ominaisuudet]

KAAPIN SIIRTÄMINEN HUONEESSA

1. klikkaa säilytysjärjestelmä ryhmä aktiiviseksi
 - paina hiiren kakkospainiketta
 - valitse [Siirrä]
4. **Kalusteiden siirto** ikkunassa valitse siirto tai kiertosuunta ja anna siirtymä ja klikkaa [OK]

Kalusteiden siirto

☒ Vasemmalle
 ☐ Oikealle

☒ Eteen
 ☐ Taakse

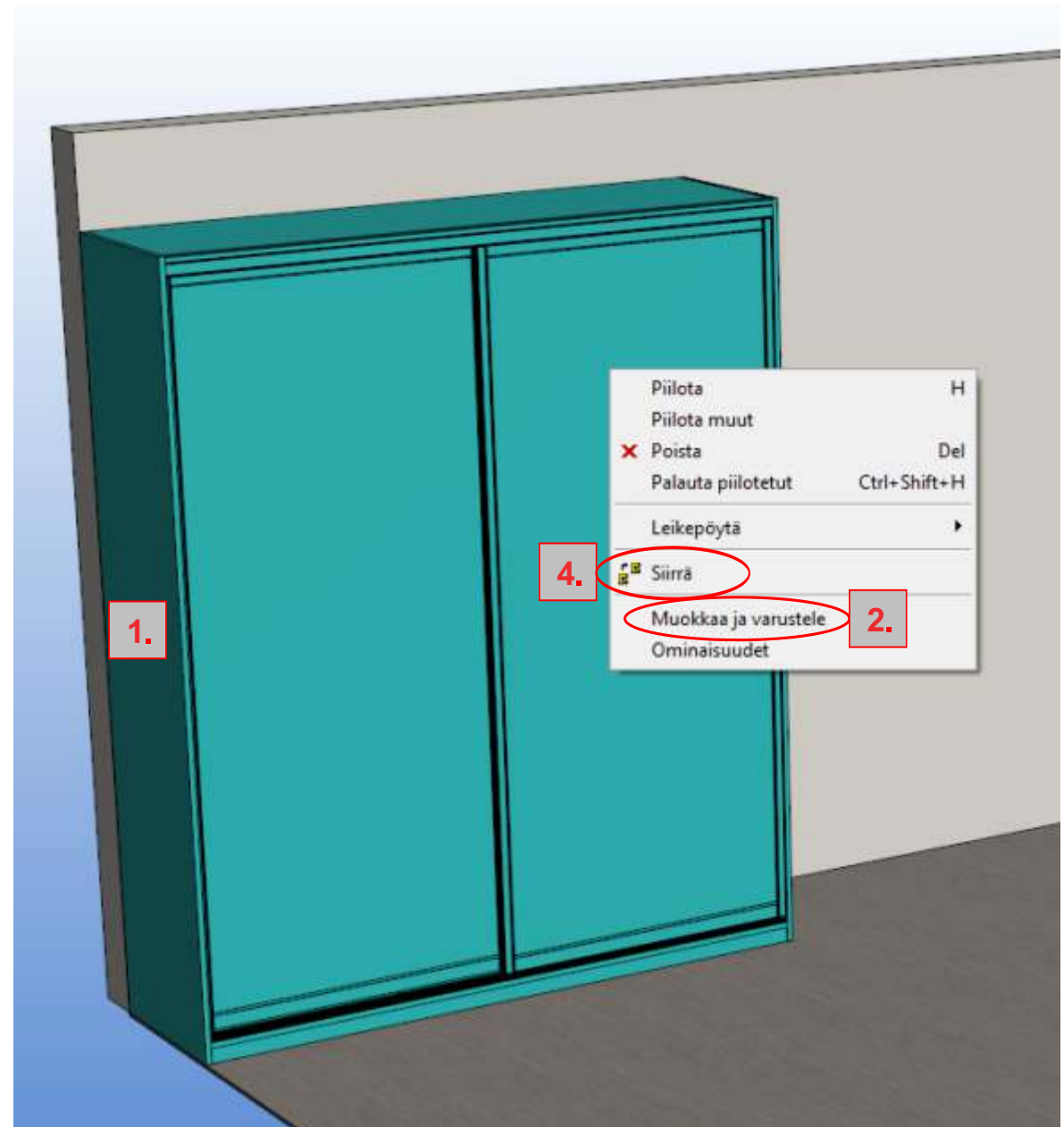
☒ Ylös
 ☐ Alas

☒ Kierto +
 ☐ Kierto -

OK

Peruuta

Ohje



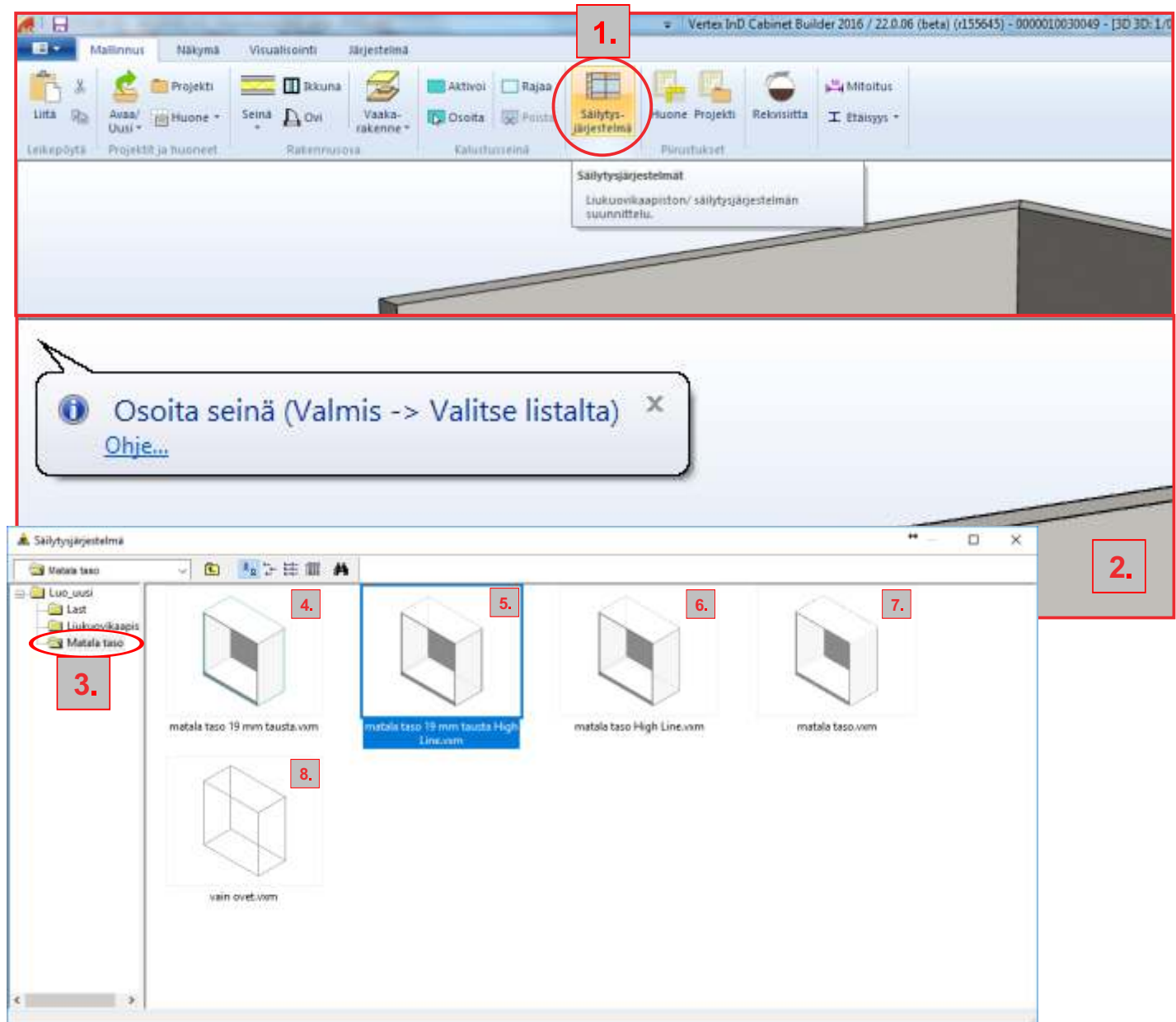
TV-TASO TAI MUU MATALA TASO

1. Valitse [Säilytysjärjestelmä]
2. Ohjelma pyytäessä klikkaa seinää, jonka haluat aktiiviseksi
3. Klikkaa aktiiviseksi [Matala taso], kun haluat piirtää matalan säilytysjärjestelmäryhmän
4. Kaksoisklikkaa oikealle avautuvaa runkomallia **matala taso 19 mm tausta.vxm** tehdäksesi matalan tason 19 mm melamiinitaustalevyllä joko ovilla tai ilman.
5. Kaksoisklikkaa oikealle avautuvaa runkomallia **matala taso 19 mm tausta High Line.vxm** tehdäksesi matalan tason 19 mm Highline ulko-osilla ja 19 mm melamiinitaustalevyllä joko ovilla tai ilman.
6. Kaksoisklikkaa oikealle avautuvaa runkomallia **matala taso High Line.vxm** tehdäksesi matalan tason 19 mm Highline ulko-osilla ja 4 mm taustalevyllä joko ovilla tai ilman.
7. Kaksoisklikkaa oikealle avautuvaa runkomallia **matala taso.vxm** tehdäksesi matalan tason 19 mm ulko-osilla ja 4 mm:n taustalevyllä joko ovilla tai ilman.
8. Kaksoisklikkaa oikealla olevaa mallia **vain ovet.vxm** tehdäksesi pelkät matalat ovet.

HUOM!

Saadaksesi matalan oven hinnoittelulla tulevat ovet ne on tehtävä tätä kautta.

9. Inaria säilytysjärjestelmäikkuna aukeaa työskentelyä varten



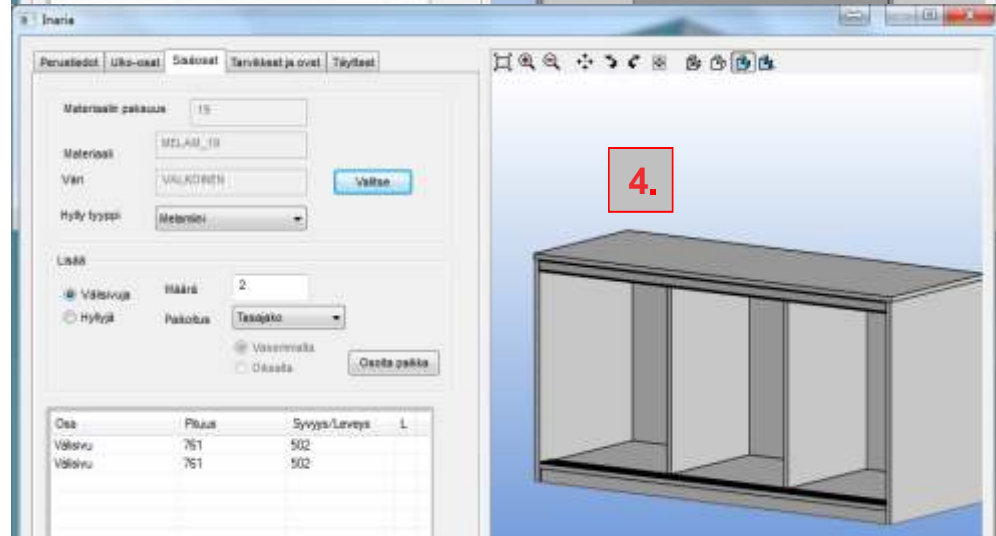
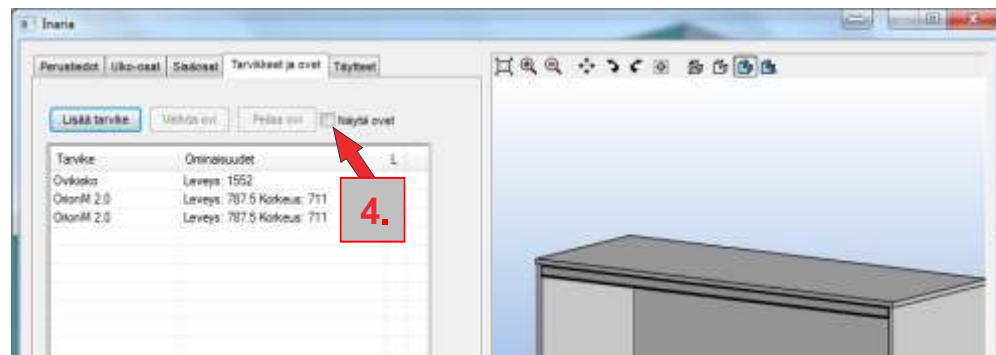
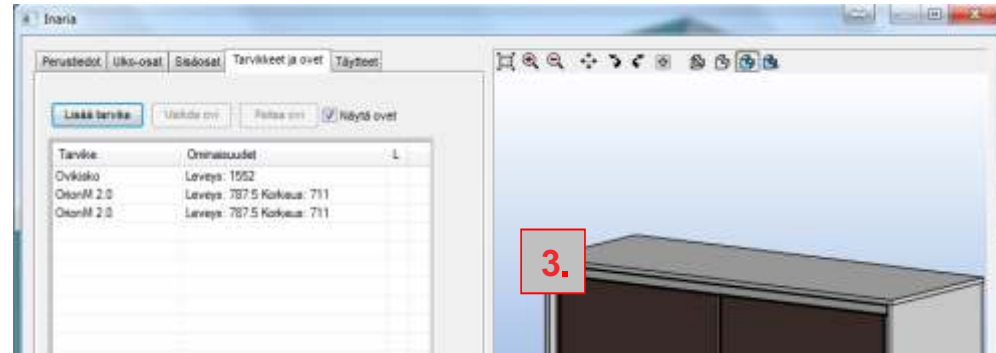
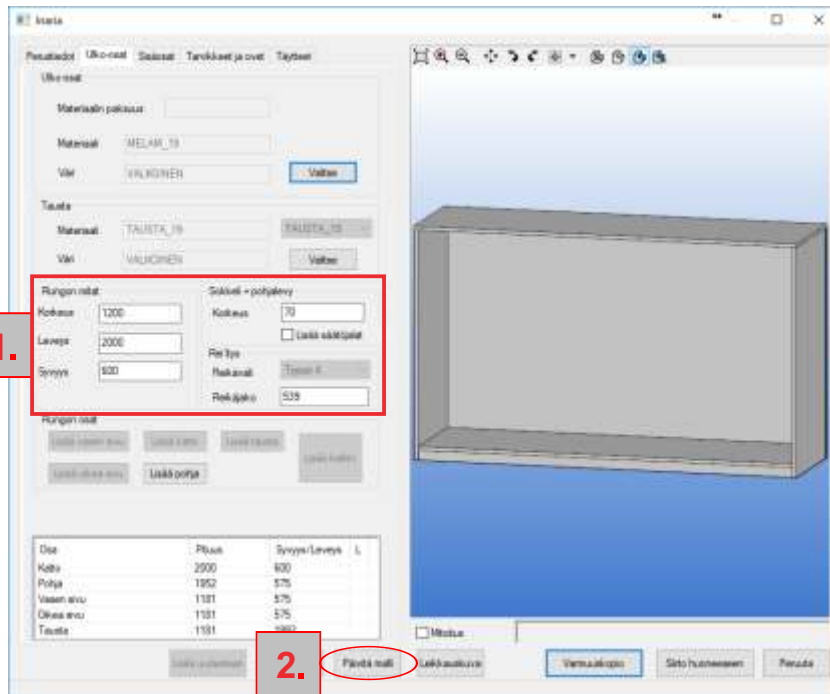
TASOJEN OHJEITA JA VINKKEJÄ

Kun teette matalaa tasoa jossa on ovet, toimikaa näin:

1. Syöttäkää rungon oikeat mitat ja muut lähtöarvot suunnitteluikkunan Ulko-osat välilehdelle.
2. Klikkaa [Päivitä malli]
3. Lisätkää ovet heti ensimmäisenä kun olette rungon mitat laittaneet oikeiksi.
4. Ottakaa ruksi pois kohdasta [Näytä ovet], jolloin Vertex piilottaa ovet.

Tällä työjärjestyksellä sisäosien mitat tulevat automaattisesti oikein.

Sisäosien lisäämisen jälkeen voitte palauttaa ovet näkyville lisäämällä ruksin [Näytä ovet]-kohtaan.



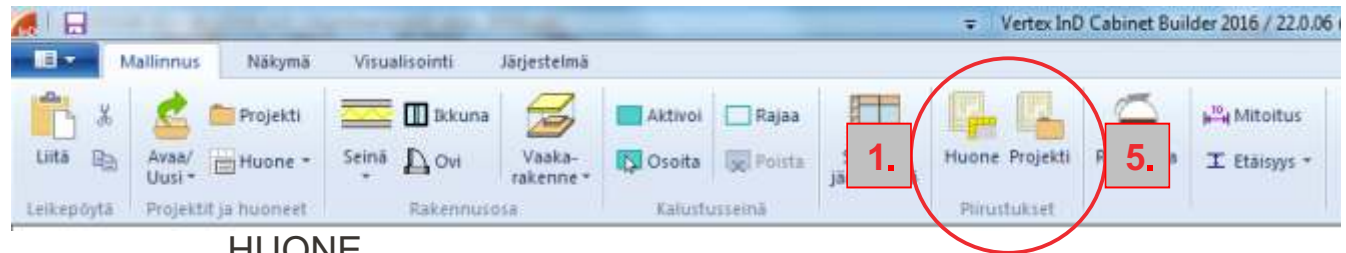
Tarjouksen voi tulostaa, kun säilytysjärjestelmä ryhmä on siirretty huoneeseen.

TARJOUS YHDESTÄ HUONEESTA

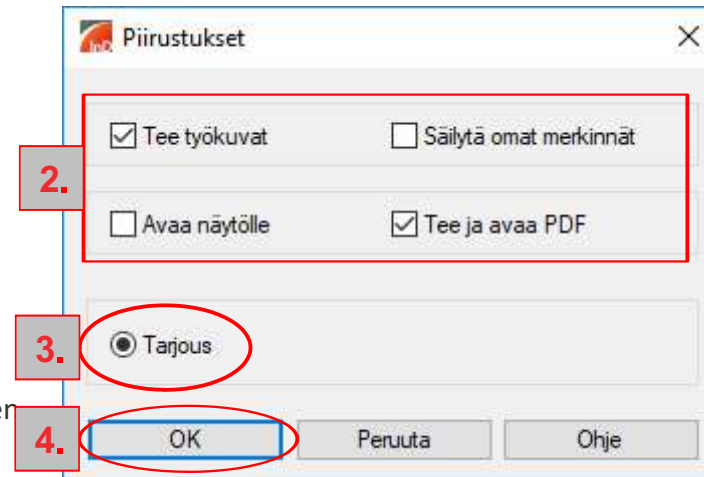
1. Valitse toimintonauhan Piirustukset kohdasta **[Huone]** jos haluat tehdä tarjouksen vain aktiivisena olevasta huoneesta
2. Täpät täytyy olla kohdissa:
 - [Tee työkuvat]
 - [Tee ja avaa PDF]
3. Valitse [Tarjous].
4. Paina [OK]

TARJOUS KOKO PROJEKTISTA

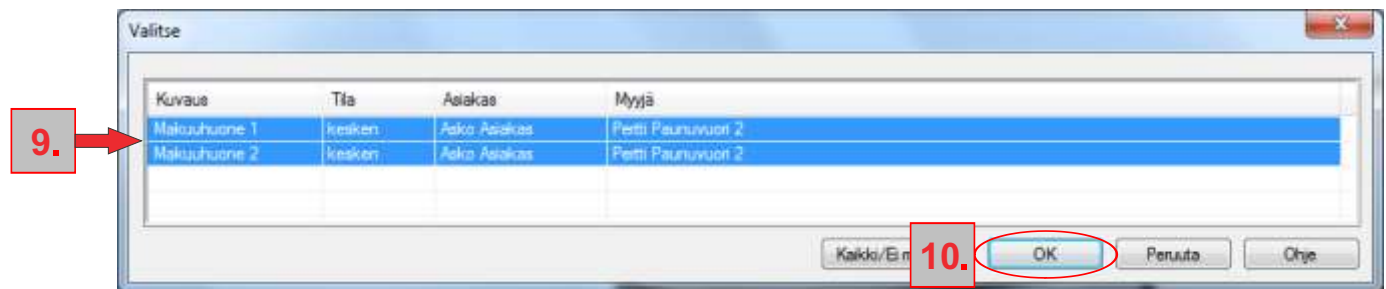
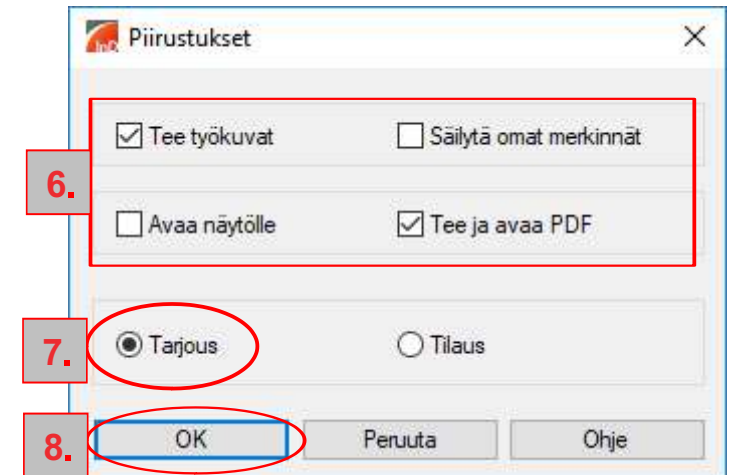
5. Valitse Projekti jos haluat tehdä tarjouksen useammasta / kaikista huoneista.
 - Projektin piirustukset = voidaan luoda tarjous koko projektin kaikista huoneista. Sisältää yhteenvetosivun.
6. Täpät täytyy olla kohdissa:
 - [Tee työkuvat]
 - [Tee ja avaa PDF]
7. Valitse [Tarjous].
8. Paina [OK]
9. Valitse aukeavalta listalta tarjoukseen liitettävät huoneet
10. Paina [OK]



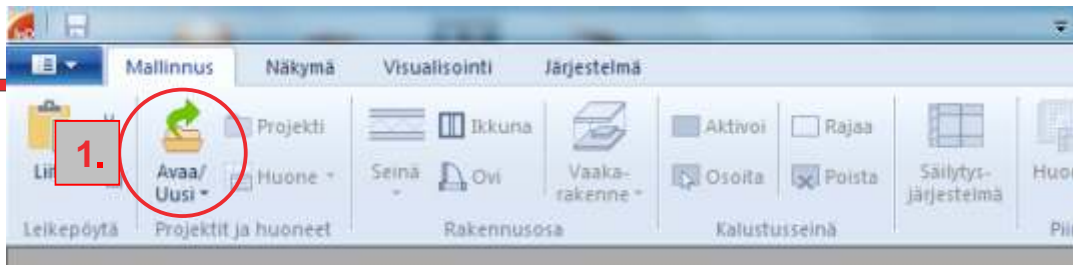
HUONE



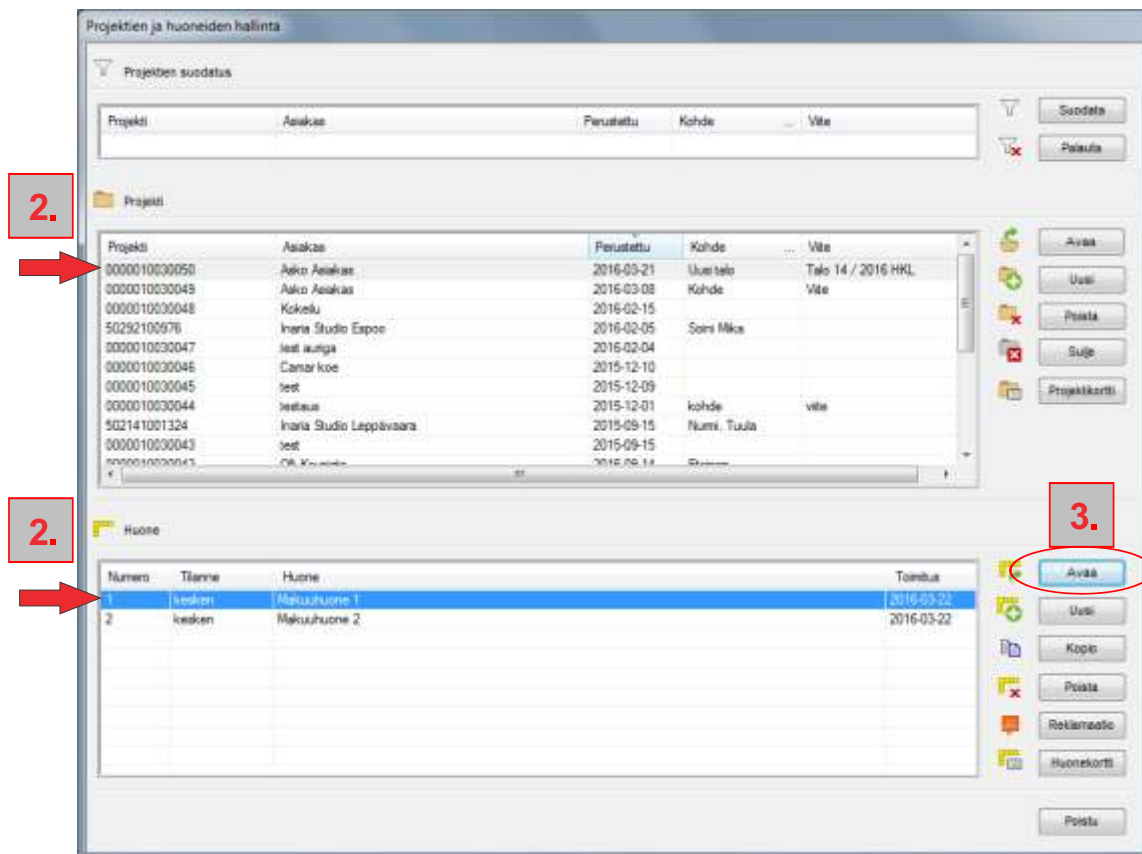
PROJEKTI



1. Valitse **Avaa / Uusi**



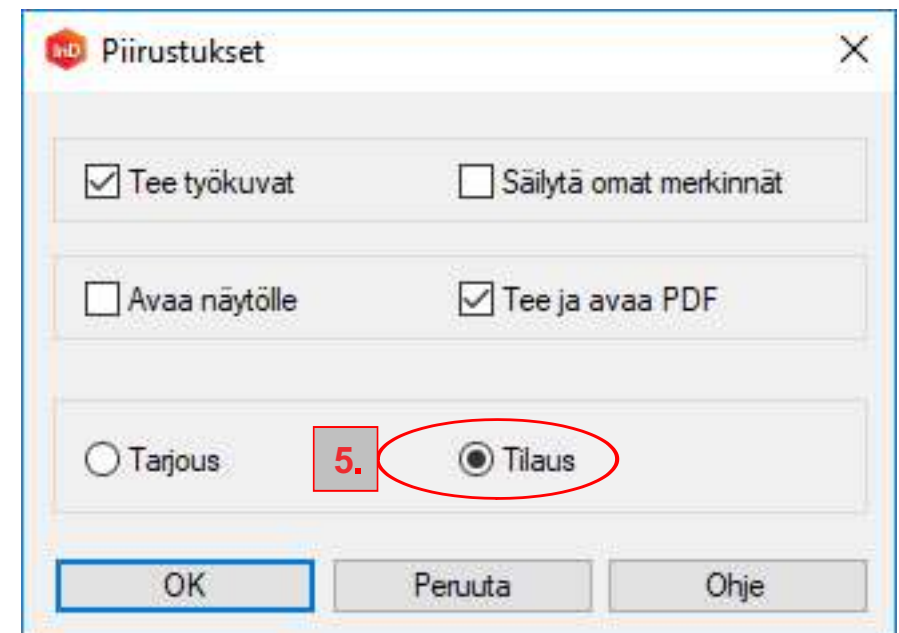
2. Valitse asiakkaan projekti ja joku huone.
3. Klikkaa **Avaa**



4. Valitse toimintonauhan **Piirustukset** kohdasta **Projekti**



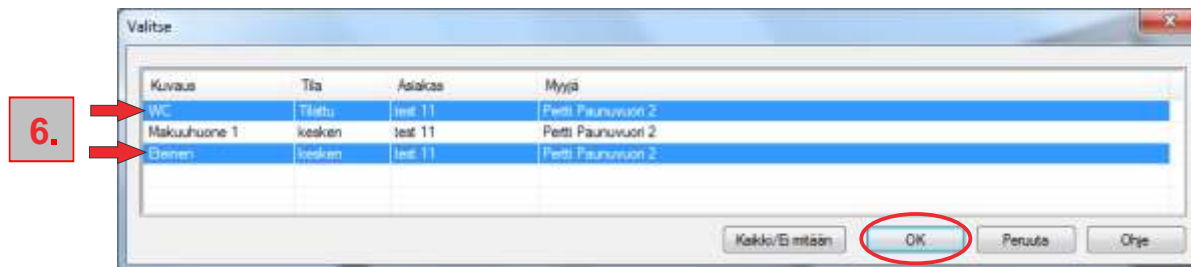
5. Valitse **Tilaus**



6. Valitse tilattavat huoneet / kaapit

Ctrl- näppäin pohjassa voitte valita hiirellä useampia ja Kaikki napilla voit valita kaikki.

Paina **OK** niin Vertex tekee Tilaustiedostot

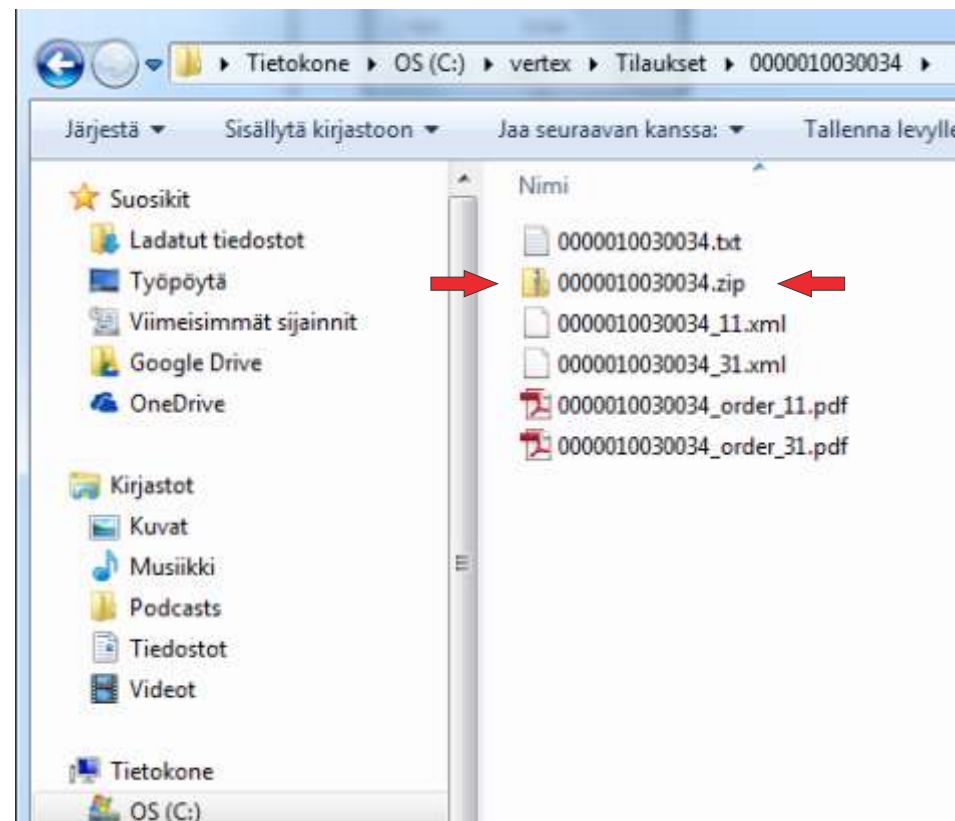
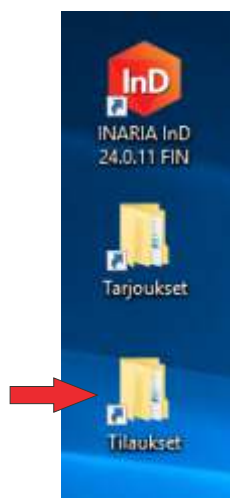


7. Avaa työpöydältä **Tilaukset** kansio ja sieltä asiakkaan **Projektinumerolla** nimetty kansio. Kansiossa on useampia tiedostoja jotka kaikki on pakattu yhteen .zip pakettiin.

8 Lähetä tämä zip-paketti tiedosto osoitteeseen :

vertex@finnmirror.fi

tai omalle yhteyshenkilöllesi Finnmirrorin myynnissä.



PROJEKTIN PAKKAAMINEN JA LÄHETTÄMINEN TEHTAALLE

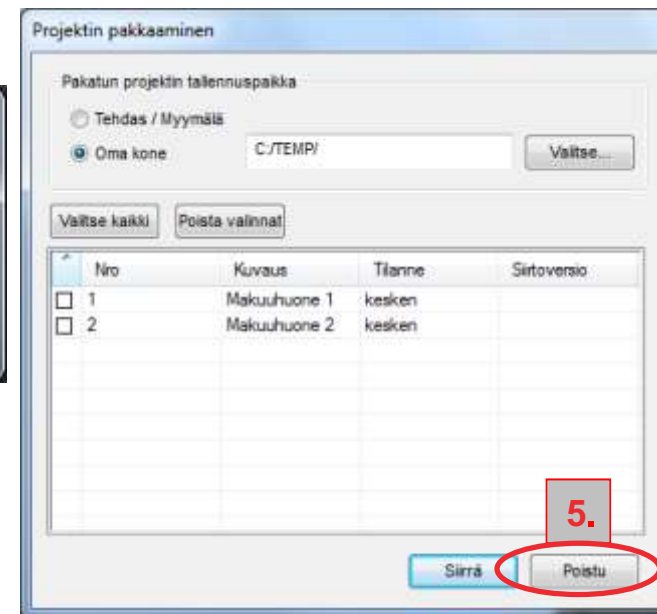
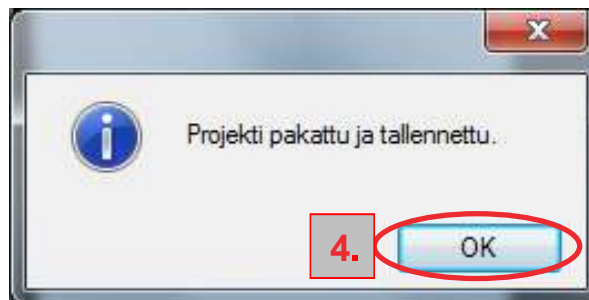
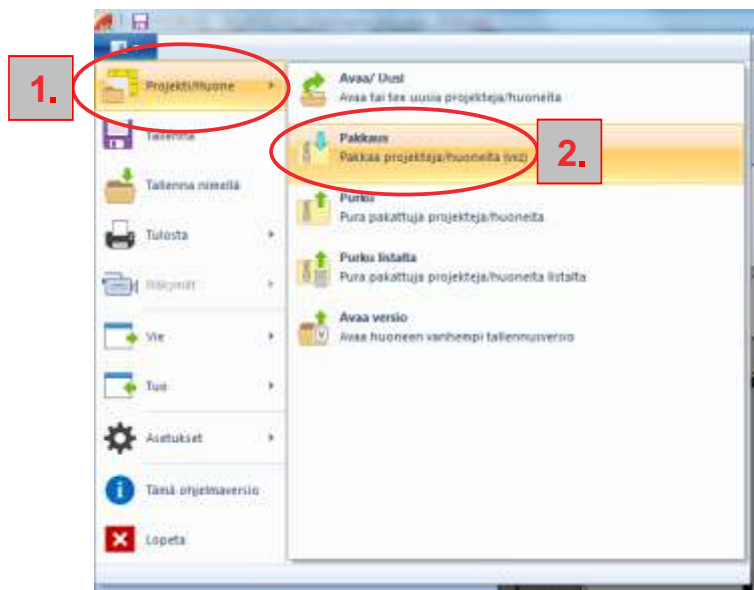
31.

Ongelmien ratkaisun apuna on toiminto jolla voitte lähettää koko projektin tai jonkun huoneen kaappeineen tehtaalte tutkittavaksi.

5. Sulje pakkausikkuna klikkaamalla **Poistu**

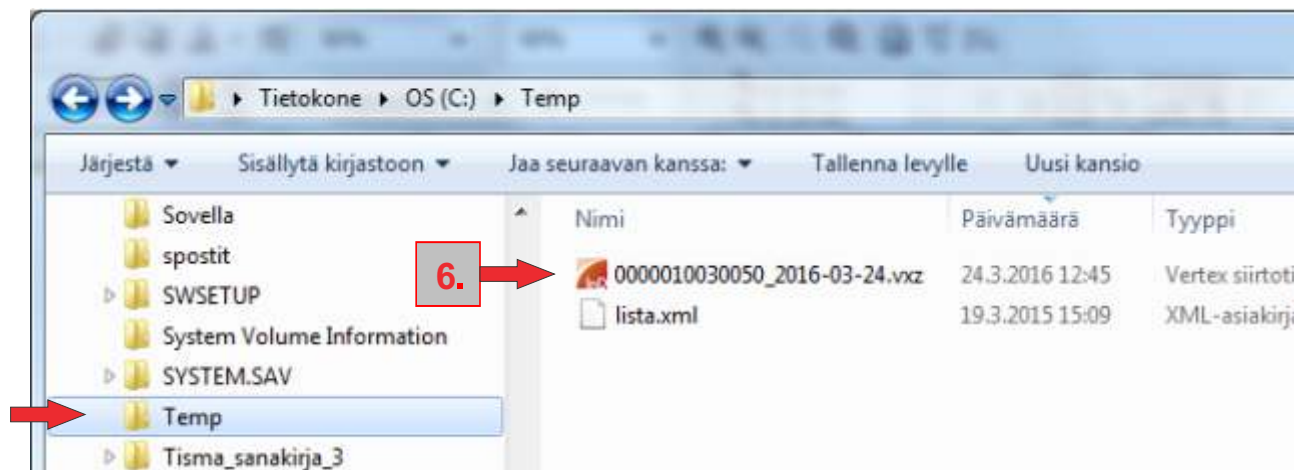
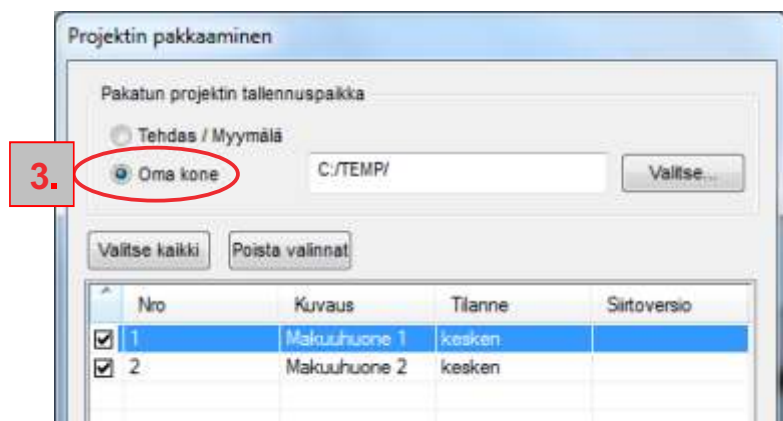
1. Valitse pudotusvalikosta **Projekti/Huone**
2. Valitse **Pakkaus**

4. Kuittaa ilmoitus klikkaamalla **OK**



6. Etsi luomasi Pakkaustiedosto C-aseman Temp-kansiosta. Tiedosto nimetään projektinumerolla. Lähetä se sähköpostin liitetiedostona.

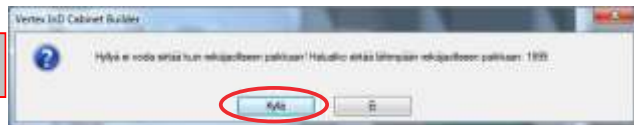
3. Valitse oma kone ja ruksaa siirrettävät huoneet



Hyllyn siirtäminen ja sen mittojen muuttaminen

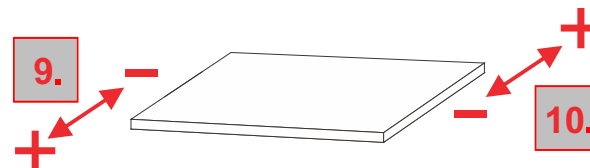
1. Klikkaa haluamasi hylly aktiiviseksi
2. Hyllyn siirto ja mittojen muutostoinnot aktivoituvat
3. Korkeusasema ruudussa näkyy nykyinen hyllyn paikka korkeussuunnassa.

4. Syötä ruutuun haluamasi uusi hyllyn paikka korkeussuunnassa.
5. Klikkaa [Päivitä malli]
6. Ohjelma etsii lähimmän rei'itykseen sopivan paikan ja tarjoaa sitä.



7. Jos hyväksyt paikan klikkaa [Kyllä]. Jos klikkaat [Ei] hyllyä ei siirretä
8. Hyllyn syvyyttä voit muuttaa syöttämällä muutoksen millimetreinä asianomaiseen ruutuun.

Osa	Pituus	Syvyys/Leveys	L
Välisivu	2411	511	
Välisivu	2411	511	
Hylly	575	506	
Hylly	575	506	
Hylly	575	506	
Hylly	575	506	
Hylly	575	506	



9. ja 10 Positiivinen luku kasvattaa hyllyn syvyyttä ja negatiivinen pienentää sitä.
11. Syötettyäsi muutosmitan klikkaa [Päivitä malli]

Välisivun siirtäminen ja sen mittojen muuttaminen

1. Klikkaa haluamasi välisivu aktiiviseksi
2. Välisivun siirto ja mittojen muutostoinnot aktivoituvat
3. Siirtääksesi välisivua syötä siirros asianomaiseen ruutuun.
Positiivinen luku siirtää välisivua oikealle ja negatiivinen vasemmalle.
4. Klikkaa [Päivitä malli]

Levyn siirto

Rungon leveyssuunnassa +/-

Osan koon muutos

Edestä Takaa

Ylhäältä Alhaalta

5. Jos siirrät tasajaolla lisättyä välisivua se muuttuu mitoituksella lisätyksi.



6. Välisivun syvyyttä ja korkeutta voit muuttaa syöttämällä muutoksen millimetreinä asianomaiseen ruutuun.

Levyn siirto

Rungon leveyssuunnassa +/-

Osan koon muutos

Edestä Takaa

Ylhäältä Alhaalta

Inaria

Perustiedot Ulko-osat Sisäosat Tarvikkeet ja ovet Täytteet

Materiaalin paksuus

Materiaali

Väri

Hylly tyyppi

Valitse

Lisä

☒ Välisivu ☐ Hylly

Määrä

Paikoitus

☒ Vasemmalta ☐ Oikealta

Osoita paikka

Osa	Pituus	Syvyys/Leveys	L
Välisivu	2411	511	
Välisivu	2411	511	
Hylly	575	506	
Hylly	575	506	
Hylly	575	506	
Hylly	575	506	
Hylly	575	506	

Levyn siirto

Rungon leveyssuunnassa +/-

Osan koon muutos

Edestä Takaa

Ylhäältä Alhaalta

Lisää uudestaan Lisää malliin Päivitä malli Leikkauskuva Varmuuskopio Siirto huoneeseen Peruta

7. Syvyyssuunnassa positiivinen luku kasvattaa välisivun syvyyttä ja negatiivinen pienentää sitä.
8. Korkeussuunnassa positiivinen luku kasvattaa välisivun pituutta ja negatiivinen pienentää sitä.

9. Syötettyäsi muutosmitan klikkaa [Päivitä malli]

Päätyjen mittojen muuttaminen

1. Klikkaa haluamasi pääty aktiiviseksi. Osoittaminen pitää tapahtua osoittamalla päätyä sisäpuolelta tai etureunasta.
2. Päädyn koon muutostoiminnot aktivoituvat
3. Päädyn syvyyttä ja korkeutta voit muuttaa syöttämällä muutoksen millimetreinä asianomaiseen ruutuun.

Osan koon muutos

2. 3. Edestä Takaa Ylhäältä Alhaalta

Osan koon muutos

2. 4. 5. Edestä Takaa Ylhäältä Alhaalta

4. Syvyyssuunnassa positiivinen luku kasvattaa välisivun syvyyttä ja negatiivinen pienentää sitä.
5. Korkeussuunnassa positiivinen luku kasvattaa välisivun pituutta ja negatiivinen pienentää sitä.
6. Klikkaa [Päivitä malli]

Inaria

Perustiedot Ulko-osat Sisäosat Tarvikkeet ja ovet Täytteet

Ulko-osat

Materiaalin paksuus 19

Materiaali MELAM_19

Väri VALKOINEN

Valitse

Tausta

Materiaali TAUS

Väri VALKOINEN

Valitse

Rungon mitat

Korkeus 2500

Leveys 1800

Syvyys 604

Sokkeli + pohjalevy

Korkeus 70

☒ Lisää säätöjalat

Rei'itys

Reikäväli Typpi: 3

Reikajakso

Rungon osat

Lisää vasen sivu

Lisää katto

Lisää tausta

Lisää oikea sivu

Lisää pohja

Lisää kaikki

Osan koon muutos

2. Edestä Takaa Ylhäältä Alhaalta

Osa	Pituus	Syvyys/Leveys	L
Katto	1762	600	
Pohja	1762	600	
Vasen sivu	2500	600	
Oikea sivu	2500	600	
Tausta	2500	1790	

6. Päivitä malli

1. Mitotus

Leikkauskuva

Varmuuskopio

Sirto huoneeseen

Peruuta

Katon mittojen muuttaminen

1. Klikkaa katto aktiiviseksi.
2. Katon mittojen muutostoiminnot aktivoituvat
3. Päädyn syvyyttä ja leveyttä voit muuttaa syöttämällä muutoksen millimetreinä asianomaiseen ruutuun.

Osan koon muutos

2. Vasemmalta Oikealta Edestä Takaa

Osan koon muutos

4. Vasemmalta Oikealta Edestä Takaa

5. Vasemmalta Oikealta Edestä Takaa

4. Leveyssuunnassa positiivinen luku kasvattaa katon leveyttä ja negatiivinen pienentää sitä.
5. Syvyyssuunnassa positiivinen luku kasvattaa katon syvyyttä ja negatiivinen pienentää sitä.
6. Klikkaa [Päivitä malli]

Inaria

Perustiedot Ulko-osat Sisäosat Tarvikkeet ja ovet Täytteet

Ulko-osat

Materiaalin paksuus 19

Materiaali MELAM_19

Väri VALKOINEN

Valitse

Tausta:

Materiaali TAUS

Väri VALKOINEN

Valitse

Rungon mitat

Korkeus 2500

Leveys 1800

Syvyys 604

Sokkeli + pohjalevy

Korkeus 70

☒ Lisää säätöjalat

Rei'itys

Reikäväli Typpi 3

Reikajako

Rungon osat

Lisää vasen sivu

Lisää katto

Lisää tausta

Lisää kaikki

Lisää oikea sivu

Lisää pohja

Osan koon muutos

2. Vasemmalta Oikealta Edestä Takaa

Osa	Pituus	Syvyys/Leveys	L
Katto	1762	600	
Pohja	1762	600	
Vasen sivu	2500	600	
Oikea sivu	2500	600	
Tausta	2500	1790	

6. Päivitä malli

Lisää uudelleen

Lisää mallin

Leikkauskuva

Varmuuskopio

Sirto huoneeseen

Peruuta

Pohjan mittojen muuttaminen

1. Klikkaa pohja / pohja + sokkeli aktiiviseksi.
2. Pohjan / pohja + sokkelin mittojen muutostoiminnot aktivoituvat
3. Pohjan syvyyttä ja leveyttä voit muuttaa syöttämällä muutoksen millimetreinä asianomaiseen ruutuun.

Osan koon muutos

2. Vasemmalta Oikealta Edestä Takaa

Osan koon muutos

3. Vasemmalta Oikealta Edestä Takaa

4. Leveyssuunnassa positiivinen luku kasvattaa pohjan leveyttä ja negatiivinen pienentää sitä.
5. Syvyyssuunnassa positiivinen luku kasvattaa pohjan syvyyttä ja negatiivinen pienentää sitä.
6. Klikkaa [Päivitä malli]

Osan koon muutos

2. Vasemmalta Oikealta Edestä Takaa

Osan koon muutos

3. Vasemmalta Oikealta Edestä Takaa

4. Leveyssuunnassa positiivinen luku kasvattaa pohjan leveyttä ja negatiivinen pienentää sitä.

5. Syvyyssuunnassa positiivinen luku kasvattaa pohjan syvyyttä ja negatiivinen pienentää sitä.

6. Klikkaa [Päivitä malli]

Osa	Pituus	Syvyys/Leveys	L
Katto	1762	600	
Pohja	1762	600	
Vasen sivu	2500	600	
Oikea sivu	2500	600	
Tausta	2500	1790	

RIVIVARUSTEIDEN LISÄÄMINEN

Tuotteet joita ei mallinneta vaan lisätään vain osaluetteloon.

37.

1. Mene Perustiedot välilehdelle
 2. Klikkaa [Rivivarusteet] nappia
 3. Klikkaa aukeavasta Rivivarusteet ikkunasta [Lisää] nappia
 4. Valitse haluamasi varuste
 5. Paina [OK]
- Toista kaikkien varusteiden kohdalla
6. Metrihinnoiteltujen tuotteiden kohdalla anna Mitta 1 millimetreinä. Voit myös muuttaa kappalemäärä listalla.
 7. Kun lista on valmis paina [OK]
 8. Lisätyt osat ovat hintoihin osaluettelossa

1. Perustiedot

2. Rivivarusteet

3. Lisää

4. YLÄPEVA

5. OK

6. Mitta1: 2500

7. OK

8. Osaluettelo

Pno	Koodi	Kuvaus	Määrä	Mitta1	Mitta2
1	LETKUTE	LETKUTELINE MUOVI	1		
+	1	YLÄPEVA		2500	

	MITTA1	MITTA2	MITT...	YKS.HINTA	NETTO	BRUTTO
1	2500	600	19	109.27	109.27	135.49
1	2500	600	19	109.27	109.27	135.49
1	1762	600	70	47.98	84.54	104.83
1	1762	600	19	43.79	77.16	95.68
1	2500	1790	4	19.35	85.59	107.37
1	0	0	0	0	0.00	0.00
1	0	0	0	4.04	4.04	5.01
1	2500	0	0	27.67	69.17	85.78

RIVIVARUSTEIDEN POISTAMINEN

Tuotteet joita ei mallinneta vaan lisätään vain osaluetteloon.

1. Mene Perustiedot välilehdelle
2. Klikkaa [Rivivarusteet] nappia
3. Klikkaa poistettava rivi aktiiviseksi
4. Klikkaa hiiren oikeata nappia ja valitse Poista rivi
5. Poistettava rivin ensimmäiseen sarakkeeseen ilmestyy X
6. Paina [OK] jolloin ikkuna sulkeutuu ja rivi poistuu
Voit tarkistaa poiston onnistumisen avaamalla rivivarustelistan uudelleen.

1. Mene Perustiedot välilehdelle

2. Klikkaa [Rivivarusteet] nappia

3. Klikkaa poistettava rivi aktiiviseksi

4. Klikkaa hiiren oikeata nappia ja valitse Poista rivi

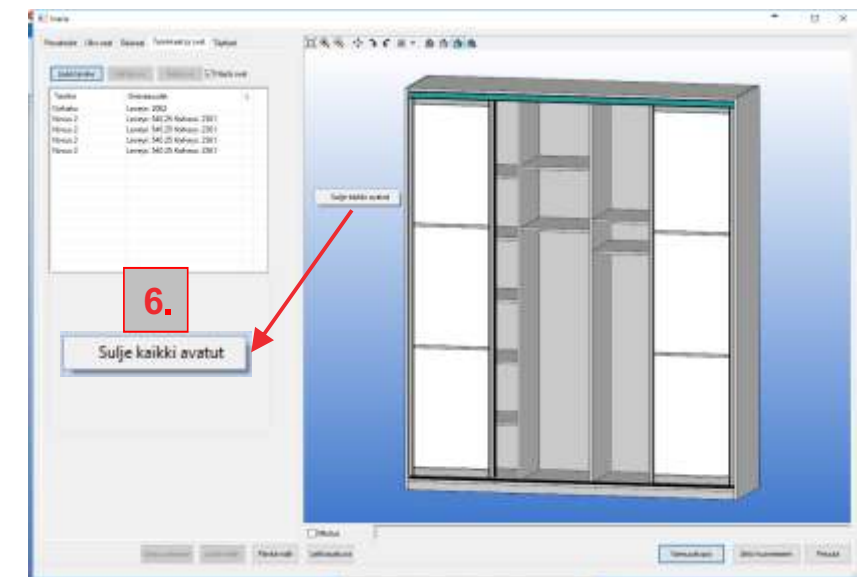
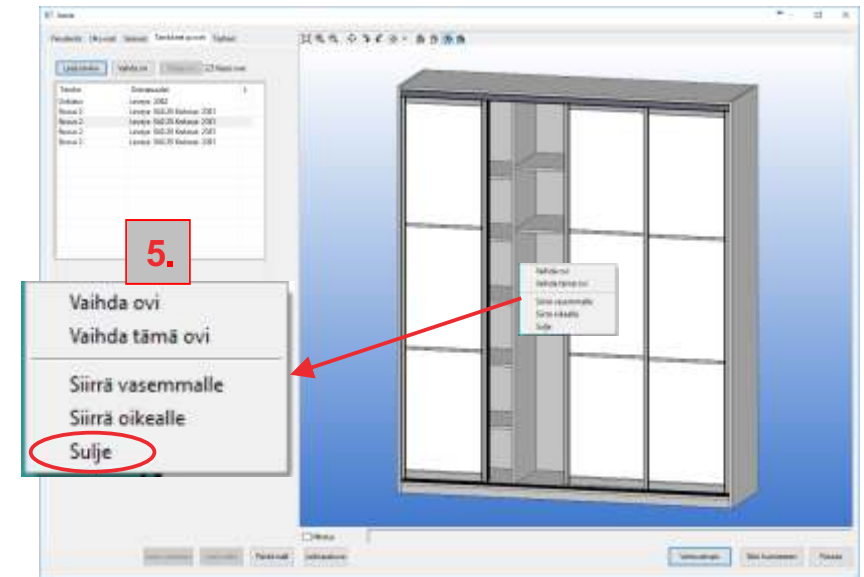
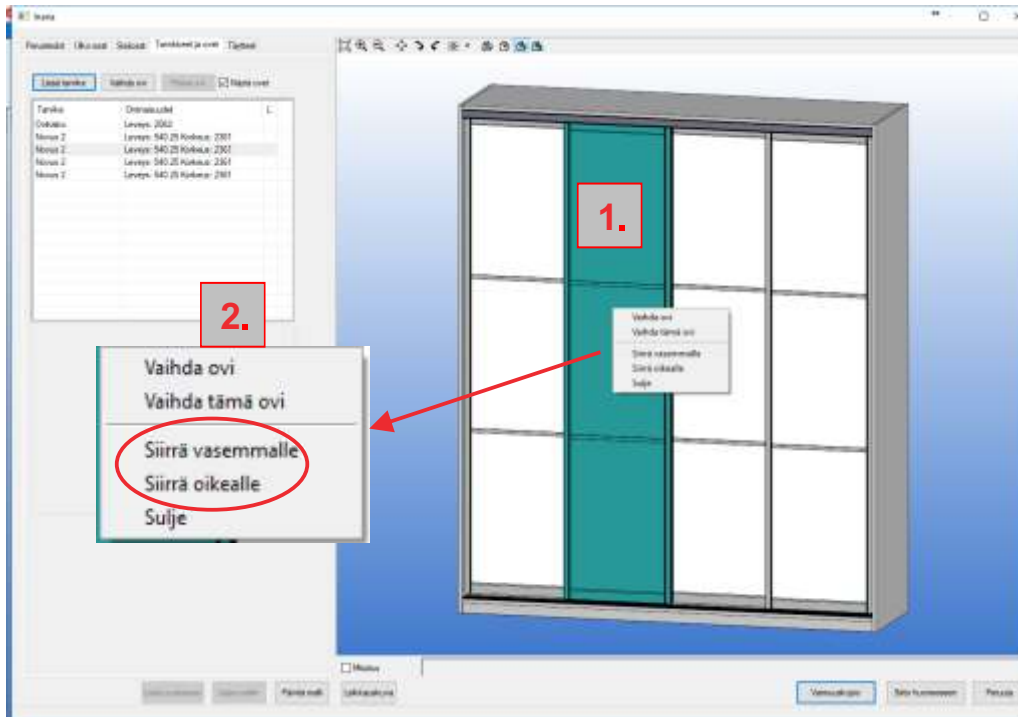
5. Poistettava rivin ensimmäiseen sarakkeeseen ilmestyy X

6. Paina [OK] jolloin ikkuna sulkeutuu ja rivi poistuu

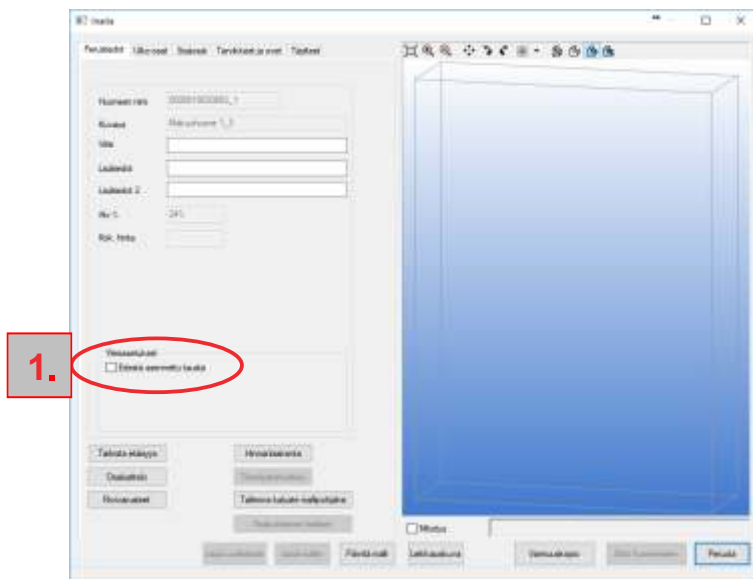
Voit tarkistaa poiston onnistumisen avaamalla rivivarustelistan uudelleen.

Pro	Koodi	Kuvaus	Määrä	Mitta1	Mitta2
1	LETKUTE	LETKUTELINE MUOVI	1		
1	YLÄPEVA	VINON KATON ASENNUS VALKOINEN	1	2500	
1	AKPP	ALAKISKON PÄÄTYPÄLÄ VALK.	1		

1. Klikkaa avattava ovi aktiiviseksi (väri muuttuu)
2. Klikkaa hiiren oikeata nappia jolloin tilanne kohtainen valikko aukeaa
3. Valitse tilanteen mukaan joko **Siirrä oikealle** tai **Siirrä vasemmalle**
4. Valitse seuraava avattava ovi ja toista ylläoleva.
5. Viimeksi avatun oven voit sulkea valitsemalla hiiren oikealla napilla avautuvasta valikosta **Sulje**
- 6.1 Jos haluat sulkea kaikki avaamasi ovet kerralla paina **Esc** näppäintä kerran jolloin mikään ovi ei ole aktiivisena ja klikkaa hiiren oikeata nappia ja valitse **Sulje kaikki avatut**.
- 6.2 Voit myös vaihtoehtoisesti painaa **Päivitä malli** nappia jolloin mikään ovi ei ole aktiivisena ja klikkaa hiiren oikeata nappia ja valitse **Sulje kaikki avatut**.

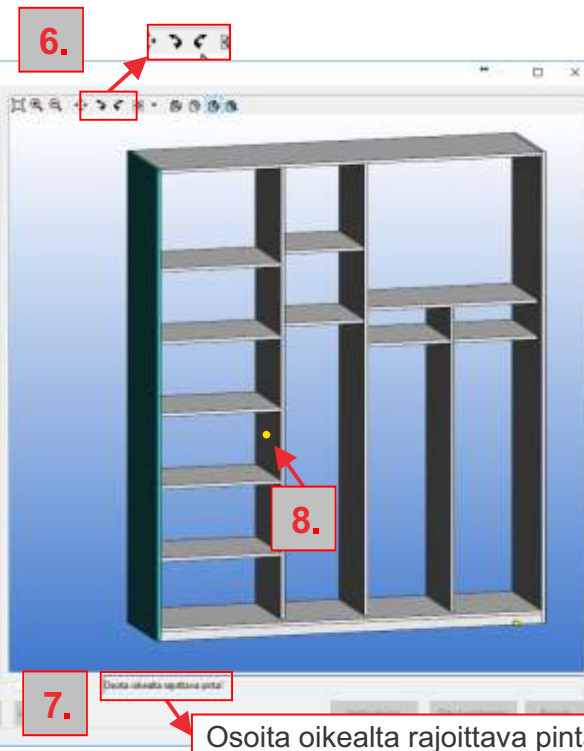
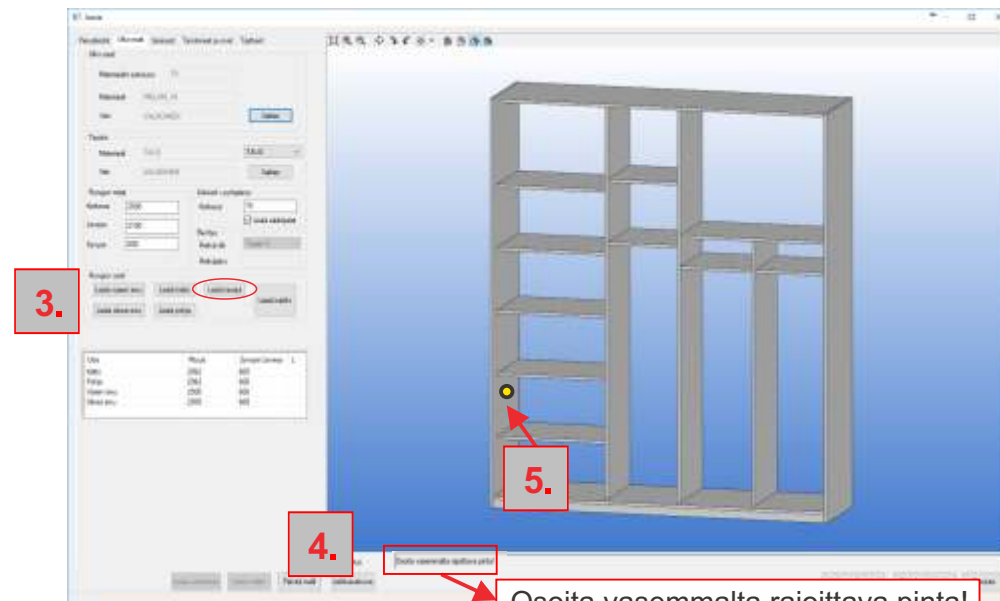


1. Valitse ensimmäisenä perustiedot välilehdeltä **Edestä asennettava tausta**.
HUOM! Ennen valintaa ei saa kaapissa olla mitään osia lisättynä
2. Lisää runko-osat normaalisti. (**Lisää kaikki** nappi ei lisää taustaa vaan se lisätään erikseen sisäosien lisäämisen jälkeen)
3. Kun sisäosat on lisätty palataan Ulko-osat välilehdelle ja painetaan **Lisää tausta**
4. Ohjelma pyytää : **Osoita vasemmalta rajoittava pinta!**
5. Klikkaa hyllyvälin vasenta päätä tai vasemmanpuoleista täyskorkeaa välisivua.
6. Käännä kaapin projektiota Inaria ikkunan yläreunan nuolinäppäimillä.
7. Ohjelma pyytää : **Osoita oikealta rajoittava pinta!**
8. Klikkaa hyllyvälin oikeata päätä tai oikeanpuoleista täyskorkeaa välisivua.



HUOM! Edestäasennettavan taustan yhden taustalevyn maksimileveys on 1200 mm.

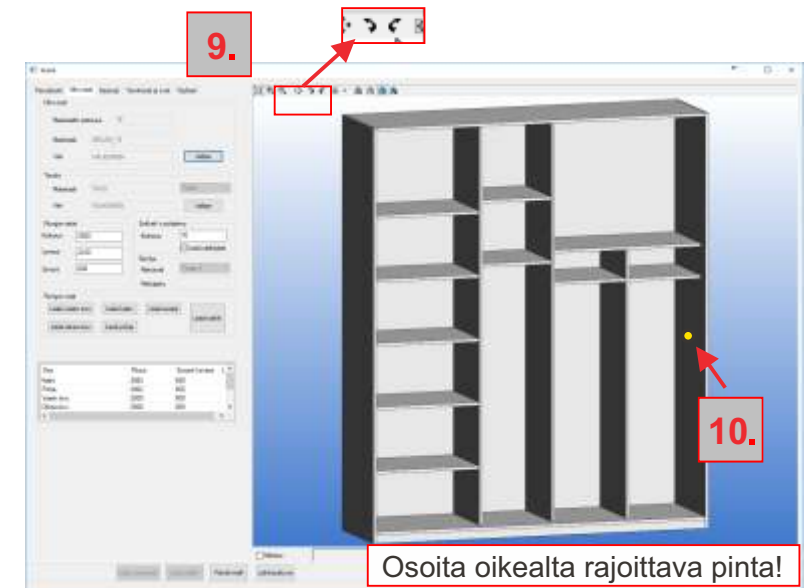
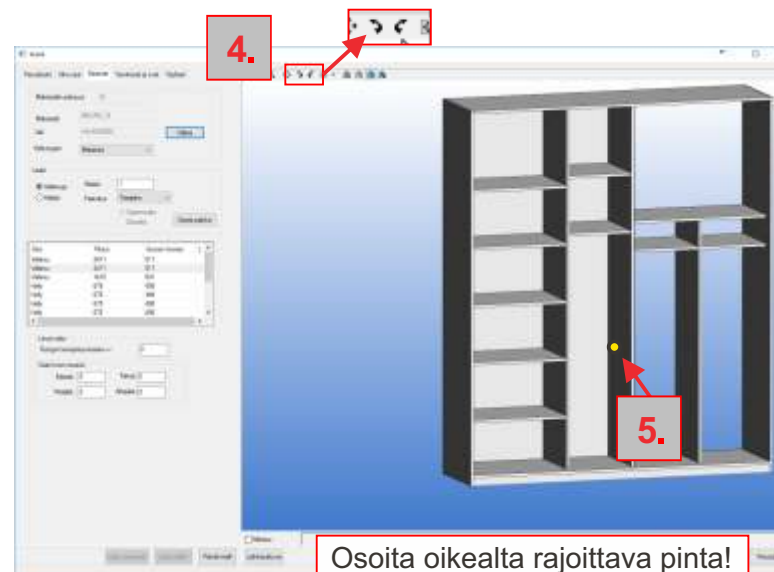
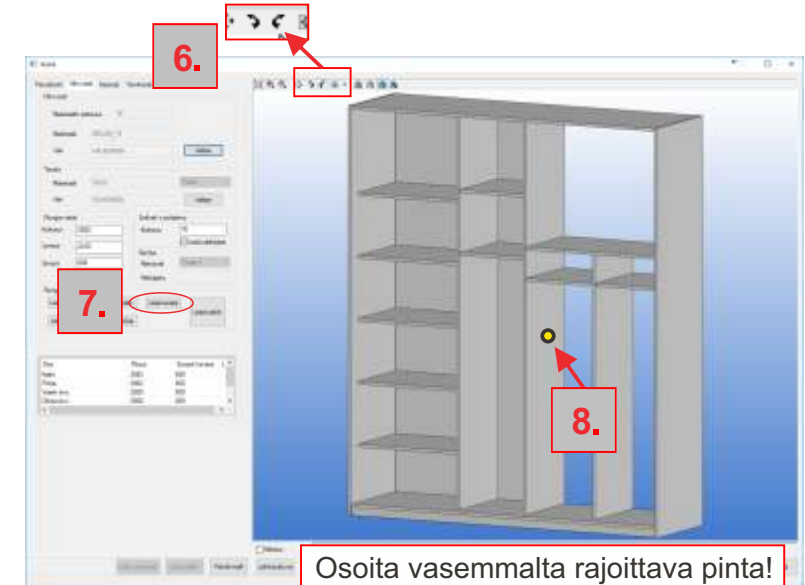
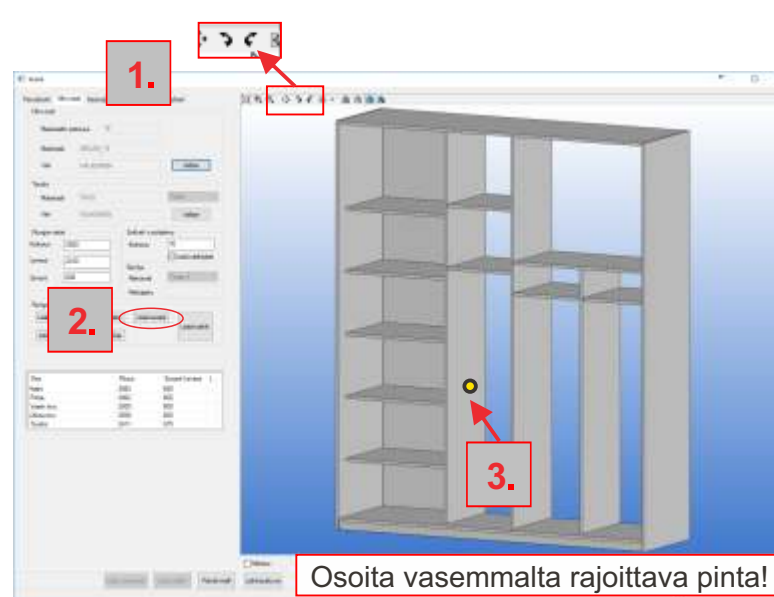
HUOM! Lisää taustat kaappiin ennen varusteiden lisäämistä.



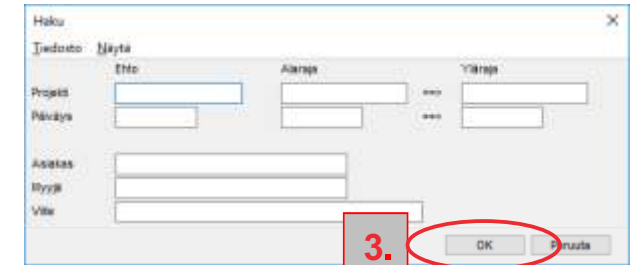
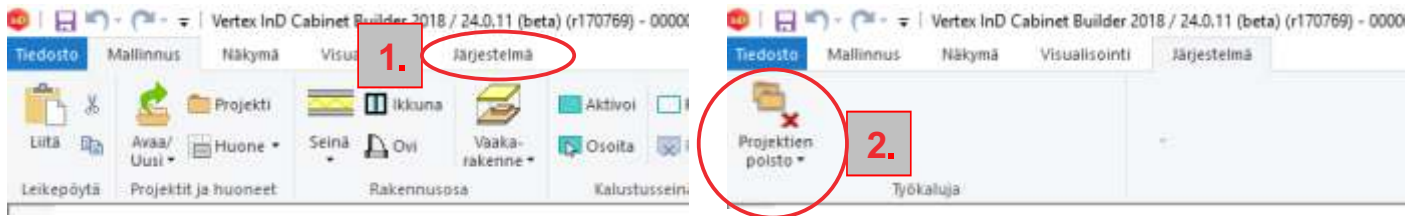
EDESTÄ ASENNETTAVA FIX-TAUSTA KAAPPIIN JATKOA

HUOM! Edestä asennettavan taustan yhden taustalevyn maksimileveys on 1200 mm. Taustan lisäyksessä rajauksena voidaan käyttää vain täyskorkeita välisivuja!!

1. Käännä projektio takaisin alkutilanteeseen nuolinapeilla.
2. Klikkaa **Lisää tausta**
3. Kun ohjelma pyytää : **Osoita vasemmalta rajoittava pinta!** Klikkaa hyllyvälin vasenta päätyä tai vasemmanpuoleista täyskorkeaa välisivua.
4. Käännä kaapin projektiota Inaria ikkunan yläreunan nuolinäppäimillä.
5. Kun ohjelma pyytää : **Osoita oikealta rajoittava pinta!** Klikkaa hyllyvälin oikeata päätyä tai oikeanpuoleista täyskorkeaa välisivua.
6. Käännä projektio takaisin alkutilanteeseen nuolinapeilla.
7. Klikkaa **Lisää tausta**
8. Kun ohjelma pyytää : **Osoita vasemmalta rajoittava pinta!** Klikkaa hyllyvälin vasenta päätyä tai vasemmanpuoleista täyskorkeaa välisivua.
9. Käännä kaapin projektiota Inaria ikkunan yläreunan nuolinäppäimillä.
10. Kun ohjelma pyytää : **Osoita oikealta rajoittava pinta!** Klikkaa hyllyvälin oikeata päätyä tai oikeanpuoleista täyskorkeaa välisivua.



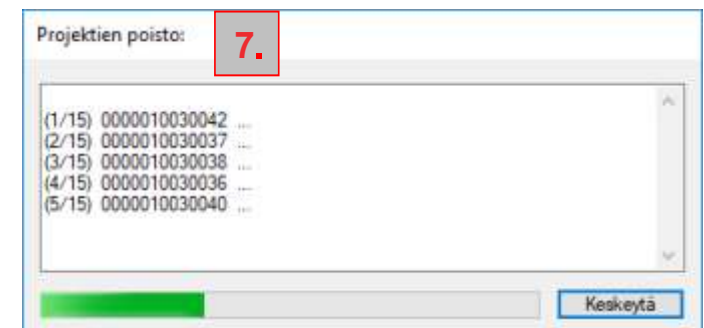
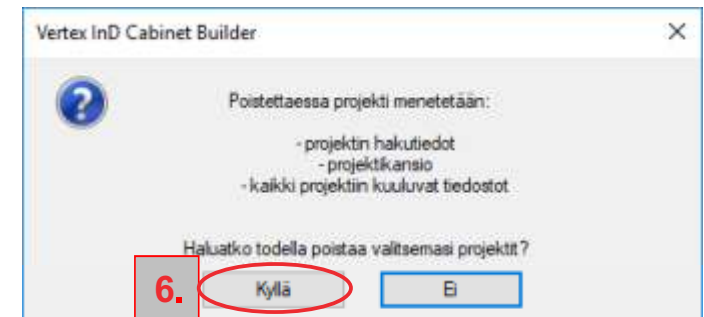
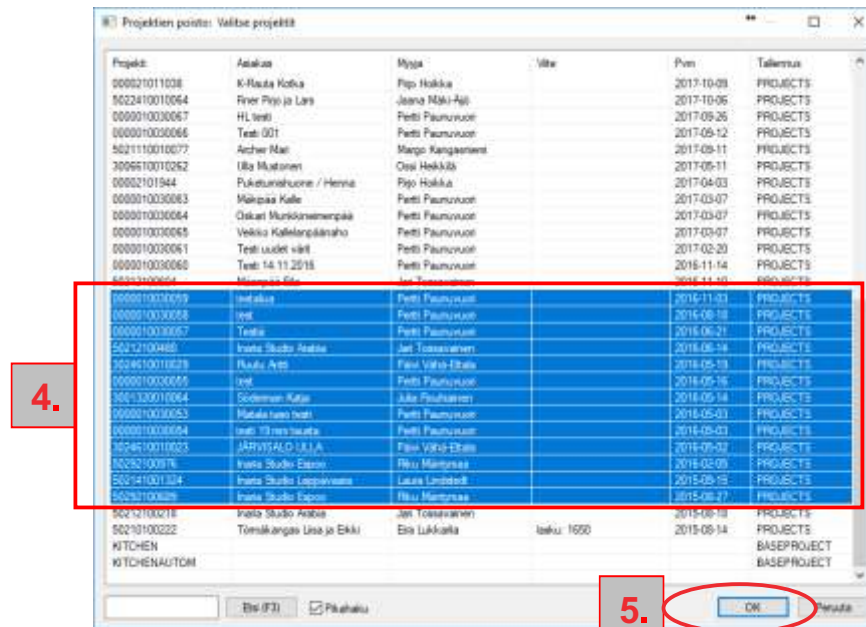
VANHOJEN PROJEKTIN POISTAMINEN



1. Valitse [Järjestelmä]
2. Valitse [Projektien poisto]
3. Valitse [OK] tai rajaa hakua
4. Valitse poistettavat projektit
- Normaalit windowsin
lajittelu ja valintatyökalut
toimivat
5. Valitse [OK]
6. Valitse [Kyllä]
7. Listalla näet poiston
etenemisen

HUOM!

8. Älä poista näitä kahta
projektiä, ne ovat
välttämättömiä ohjelman
toiminnalle



Yleistä	2	
Projektien ja huoneiden hallinta	3	
Projekti kortti	4	*
Huone kortti	5	
Tyhjä aloitustila	6	
Mallinnuksen aloittaminen	7	
Säilytysjärjestelmän perustiedot	8	*
Tallenna kaappi mallipohjaksi	9	
Osakohtaisen lisätiedon antaminen	10	
Rungon ulko-osien lisääminen	11	*
Rei'itystyyppi kuvat	12	
Välisivujen lisääminen	13	
Hyllyjen lisääminen	14	
Tarvikkeiden lisääminen	15	
Korien ja telineiden lisääminen	16	
Laatikoiden lisääminen	17	*
Ovien lisääminen	18	
Ovien määrä ja mitoitus	19	
Ovien vaihtaminen	20	
Kaapin värin ja koon muuttaminen	21	
Osien ja varusteiden poistaminen kaapista	22	
Täytteiden lisääminen	23	
Kaapin siirtäminen huoneeseen	24	
Kaapin palauttaminen muokattavaksi	25	*
Kaapin siirtäminen huoneessa	25	*
TV-taso ja matalat tasot	26 - 27	
Tarjouksen tulostaminen	28	
Kuinka teen tilauksen tehtaalle	29 - 30	
Projektin pakkaaminen ja lähettäminen tehtaalle	31	
Osan mittojen muuttaminen ja osan siirtäminen	32 - 36	
Rivivarusteiden lisääminen ja poistaminen	37 - 38	*
Ovien avaaminen ja sulkeminen	39	*
Edestä asennettava taustalevy	40 - 41	
Vanhon projektin poistaminen	42	*