

Ikkunakalvovertilau

Valmistaja	Solar screen	Solar screen	Solar screen	Llumar	Sun Gard	3M	Solar zone
Kalvon nimi	Total UV 400	Clear 1 UVC	Neutral 40 UVC	AU85 UV SR HPR	UV Gard 200	Prestige	
Onko museokalvo (jolloin kovemmat vaatimukset UV- suojan suhteen)?	museokalvo	ei	ei	museokalvo, asennettu ihotautiasastoille	museokalvo	ei	ei
Suoja-%	100	99,5 %	99,5 %	99,9%	99,9%	<99,9	99,9 %
UVB-suoja	100			kuvaajasta ei näe tarkkoja arvoja	99,9%	Vain ikkuna blokkaa, kalvo ei	
UVA-suoja	100	Pro MD ikkunakalvotuksen mukaan >99 % 385 nm asti		hyvä näkyvän valon puolelle asti (>99%), mutta kuvaajasta ei näe tarkkoja arvoja	99,9 % 375 nm asti	Ihan hyvä tod.näk. 380 nm asti muttei mitään dokumenttia saatavilla	ei tarkempia tietoja saatavissa
380-400 nm	Näkyvä valo 420 nm asti 90 %	Seritekillä eri kuvaaja, jossa 100 % 385 nm asti, mutta 400 nm:ssä <80 %, yhteensä 99,9%		kuvaajasta ei näe tarkkoja arvoja	380 nm = 99,6 %, 390 nm = 97,8 %, 400 nm = 96 %	ei tietoa	ei tarkempia tietoja saatavissa
Miten mitattu? Onko % enintään vai vähintään?	Valoihottumayhdistyk- sen UVA-mittarilla parvekelasista mitattuna UV-säteilyä tuli vähän kalvon läpi eli vaikuttaisi, ettei suoja ole täysin 100 %.			vähintään	vähintään	enintään, mitattu kun aurinko on korkealla, eli suoja on tätä huonompi silloin, kun aurinko paistaa vaakatasossa ikkunaan	
Väri	vihertävä	lähes väritön	harmahtava	lähes väritön	vaaleanharmaa	sinertävä	
Rullan leveys	152 cm	152 cm / 183 cm	152 cm	152 cm			
Takuu	10 v	10 v	10 v	5 v	10 v	15 v	
Total solar energy rejected	42.00%	14.00%	42.00%	19.00%			
Lämmöntorjunta			40.00%		17.00%	50.00%	
Näkyvän valon läpäisy	70.00%	90.00%	66.00%	89.00%	82.00%	69.00%	
Maahantuoja	Pro MD ikkunakalvotus	Pro MD ikkunakalvotus	Pro MD ikkunakalvotus	Sesoma Oy	Safetyset	monia, esim. Seri-Deco, Taperoll	Luxeeria
Yhteys	https:// ikkunakalvotus.com/ auringonsuojakalvot/	https:// ikkunakalvotus.com/ auringonsuojakalvot/	https:// ikkunakalvotus.c om/ auringonsuojakal vot/	https:// www.sesoma.fi/ yhteystedot/	https:// www.safetyset.fi/ nakosuoja-ja-uv- kalvot/uv-gard- 200-museokalvo		https:// www.kalvoverho. com/

Tiedot
koonnut
Meri
Luttinen
10/2021

Asennuslämpötila Lämpötilan pitää olla pidemmän aikaa plussalla, myös öisin. Asennus mahdollista noin touko-lokakuu. Tarkka arvio asentajalta.

Rako kalvon reunassa (eli jääkö kalvotonta lasia näkyviin)? Normaalisti asennuksessa jää muutaman millin rako. Kannattaa pyytää mahdollisimman pientä rakoja (<1 mm mahdollista). Joissakin ikkunamalleissa taitava asentaja saa kalvon jopa pokaan sisään. Raon voi tarvittaessa viimeistellä siikonilla.

Poisto? Lähtee pois jälkiä jättämättä. Vetämällä, skraballa ja/tai puhdistusaineella.