

Arkitektbeskrivelse Louvre Classic

I tagetagen leveres og monteres Franske Tagvinduer som Louvre Classic isoleret smedejerns ovenlys/tagvinduer, Type XXX, størrelse XXX

Tagvinduer montage Tømmer. Materiale:

3,5 mm. massivt smedejern.

Iodret termisk brudt vinduessprosse. hængsler i rustfrit stål.

EPDM pakninger og silicone forsegling. Indvendig isoleret træramme Ral 9005 (sort) mat

Teleskopspindler på vinduer leveres i XXX (krom eller messing)

Overfladebehandling:

Polyzinc 770, powder coated til BS6497 / BS EN 13438 polyester powder coated RAL 9005 (Sort) mat

Farve på profiler Ral 9005 (mat sort).

Glas:

Termoruder 4 mm., Pilkington lav emisivitet Optitherm S3/Argon / Activ selvrensende Ug = 1,1 W/m²k – Energi G = 58%

U-værdi for glasflade 1,1.

Samlet U-værdi for hele vinduet 1,4-1,6

Lysninger:

På indvendig side udføres i 2x13 mm gipsplader, som malerbehandles. Obs. Cylinderspindel skal monteres indenlysning, for at sikre at lysning etableres, så der er plads til at håndtag på cylinderspindel kan drejes rundt.

Lysning monteres vinkelret ud fra vinduet og tæt op mod vinduets isolerede karm. Hvis der etableres skrå lysning, er det vigtigt at der er plads til tilstrækkelig isolering og dampspærre for at undgå kondens.

Der isoleres indvendigt omkring vinduerne og etableres tæt dampspærre.

Nærværende ydelse indeholder alle veksler/udvekslinger og tilpasninger imellem spær, fastgørelser, underlag for ramme, udvendige inddækninger, underlag, lysninger på indvendig side mv. for fuld færdiggørelse af ovenlysvinduer.

Udføres iht. detailtegninger fra Leverandør. Zinkinddækning omkring tagvinduer (Blikkenslager): Zinkinddækning under, over og ved sider af tagvinduerne, udføres i antrazink iht. "principdetaljer for zinkinddækning".