

Produktinformation

Koblede vinduer & terrassedøre:

Glas i udvendig ramme monteres med kit. Vi anvender en specialudviklet kit på linoliebasis. Kittet er testet og afprøvet hos Teknologisk Institut, og har bevist meget gode egenskaber og en unik holdbarhed. Kittet hærdes langsomt op, og er således blød ved levering. Der skal derfor udvises forsigtighed ved håndtering og montering af elementerne samt ved pudsning af ruder de første 6 måneder. Der vil kunne opstå mindre rynkedannelser og sammenfald i kittets overflade under ophærdning. Eventuelle rynker kan slibes let og overmales, tidligst efter 6 måneder. Kittet males herefter hver gang elementerne males.

Kit leveres i Ral farverne:

9010 (hvid), 6009 (gran grøn), 9017 (sort), 3011 (brun rød), 8016 (mahogni brun), 5008 (grå blå) og 7037 (grå).

Elementer leveres med bedst matchende standard kitfarve. Bemærk at kitfarver vil falme med tiden. Der ydes derfor kun 1 års garanti mod falmende kitfarver. Glas monteres i silikone, som ligeledes hærdes langsomt.

Der vil forekomme kit-, og silikonerester udvendig og indvendig på glasset. Dette må fjernes ved rengøring efter levering. Bøjsø har ikke mulighed for at fjerne dette før levering, bla. pga. ophærdningstiden. Læs mere om rengøring i vedligeholdelsesvejledningen. Rudeopbygning i Triowood (standard koblet) er med enkeltlags glas udvendigt og termorude monteret i den indvendige ramme. Rudeopbygning i Duowood (specielt til fredede/bevaringsværdige bygninger) er med 2 enkeltlags glas. Vær opmærksom på, at energibelægningen på enkeltlags glasset i indvendig ramme kan beskadiges/ridses ved kontakt med metalgenstande.

Eventuelt råglas er, medmindre andet er aftalt, monteret i den udvendige ramme. Medmindre dette er bestilt, leveres ruderne ikke som sikkerhedsglas. Afstandsprofil (spacer) leveres i nærmeste Ral lager farve, vurderet af Bøjsø og baseret på elementets indvendige farve.

Vinduer leveres som standard uden pudsebeslag, ventil og redningspost (vær opmærksom på brandkrav).

Terrassedøre leveres med paskvilgreb indvendigt.

Sprosser er som standard 19 mm ægte sprosser med udvendig kitfals (alternativt kan vælges 23 mm eller 25 mm sprosser)

Termo-vinduer og facade/terrassedøre:

Facadedøre leveres ekskl. greb, cylinder, besætning samt øvrigt tilbehør. Evt. medleveret tilbehør vil være nævnt i vor specifikation.

Facadedøre udføres som standard med MDF-fyldinger. Glaslister ved fyldinger monteres med synlige/overmalede rustfrie dykkere. Glaslister ved glasfelter på alle standard termovinduer og døre, monteres med skjulte sømninger.

Evt. råglas er altid på det udvendige glas.

Sprosser indvendig side - 19 mm påklæbde sprosser, dyvlet i ramme

Sprosser udvendig side - Sprossekasse med 19 mm sprosser, påklæbet og sømnet (skjult sømning)

Overfladebehandling:

Standard-overfladebehandlingen er 3-trins Industrimaling med Aquatop serie 2600. Samlet lagtykkelse mellem 110-130 my.

Bøjsø leverer i følgende standard Ral farver, men andre farver kan tilbydes:

Ral 9001 (creme hvid), 9010 (hvid), 7035 (lysegrå), 5008 (grå blå), 7042 (trafik grå), 9005 (dybsort), 8016 (mahogni brun), 6009 (gran grøn) og 3011 (brun rød).

Mod tillægspris kan der leveres i specialfarve efter oplyst Ral / NCS nummer.

Vinduerne har samme farve indvendig og udvendig, men kan mod tillægspris leveres 2-farvet (forskellig farve ind- og udvendig). Træ er et naturprodukt, hvorfor struktur og glansvariationer må accepteres.

Træet:

Alt træ leveres som fingerskaret træ uden knaster.

Udvendige dele på vinduer og døre udføres i kernetræ i fyr eller lærk, som er meget modstandsdygtig overfor råd.

Forsatsrammer:

Forsatsrammer udføres i fyrretræ af god og knastfri kvalitet, og leveres som standard med 1 lag lavenergiglas eller termorude.

Forsatsrammer leveres som standard med dobbeltvirkende messingforvridere og hvide indboringshængsler.

Garanti og vedligehold:

Der henvises generelt til vores gældende garantierklæring og vedligeholdelsesvejledning, som findes på vores hjemmeside www.boejsoe.dk

Energidata for vinduessystemer:

Produktsystem	Eref	Energiklasse	Standardsprosse	
Triowood+ (koblet)	+6,0	Klasse A	Lavenergisprosse	Certifikat nr. 521-4
Triowood A (koblet)	+1,3	Klasse A	Lavenergisprosse	Certifikat nr. 521.1.6
2-lags Træ A (termo)	+0,2	Klasse A	Lavenergisprosse	Certifikat nr. 521.3.1

Læs mere om energi og mærkning på www.boejsoe.dk eller www.energivinduer.dk