



Bilag 18: Positivliste – modificeret træ

Godkendelsesnummer: 18.1

Handelsnavn: Accoya®

Materiale: Pinus Radiata fra plantager, modificeringsproces via acetylering (eddike).

Densitet: 512 kg/m³ ± 80 kg/m³

Holdbarhedsklasse: EN 350/ Klasse 1

Kvalitetskrav: Se TB/tabel 5.3.3 - Emner af hårdtræ

Termiske egenskaber: EN 12664/EN 10456 = 0.12 W/mK

Overfladebehandling: Som behandlingssystem 2-ØKO, - 3 eller 4.

Træets kompatibilitet med andre vindueskomponenter:

Der skal foreligge en godkendt leverandørliste sammen med teknisk dokumentation, som viser, at kompatibiliteten er testet mellem delkomponenter, fx beslag, skruer, glasbelægninger, fugemasser m.v. og 'Accoya'-træet. Specificerede minimumskrav i de tekniske bestemmelser, fx til korrosion, skal være dokumenteret i samspil med 'Accoya'-træet.

For vejledning se evt. (Verband Fenster + Fassade) - VFF vejledning HO.06-4.

Instruktioner fra leverandøren til vinduesproducenten:

Der skal fra leverandøren af 'Accoya'-træet foreligge instruktioner på dansk omkring særlige foranstaltninger vedr. transport, lagring, fremstillingsprocesser og montageforhold.

Instruktioner fra vinduesproducent til slutbrugere:

Såfremt der er lugtgener med træet eller hvis der er særlige forhold/begrænsninger omkring den daglige brug skal slutkunder gøres bekendt disse.

Godkendt af VinduesIndustriens tekniske udvalg den 15. juni 2018.



Bilag 18: Positivliste – modificeret træ

Godkendelsesnummer: 18.2

Handelsnavn: Kebony®Radiata

Materiale: Pinus Radiata fra plantager, modificeringsproces via furfuryl alcohol.

Densitet: 634 kg/m³ (570-760)

Holdbarhedsklasse: EN 350/ Klasse 1

Kvalitetskrav: Se TB/tabel 5.3.3 - Emner af hårdtræ

Termiske egenskaber: EN 12667 = 0.16 W/mK

Overfladebehandling: Som behandlingssystem 2-ØKO, - 3 eller 4.

Træets kompatibilitet med andre vindueskomponenter:

Der skal foreligge en godkendt leverandørliste sammen med teknisk dokumentation, som viser, at kompatibiliteten er testet mellem delkomponenter, fx beslag, skruer, glasbelægnings, fugemasser m.v. og 'Kebony'-træet. Specificerede minimumskrav i de tekniske bestemmelser, fx til korrosion, skal være dokumenteret i samspil med 'Kebony'-træet.

For vejledning se evt. (Verband Fenster + Fassade) - VFF vejledning HO.06-4 samt supplement 3 HO.06-4/B3: Kebony®Radiata.

Instruktioner fra leverandøren til vinduesproducenten:

Der skal fra leverandøren af 'Kebony'-træet foreligge instruktioner på dansk omkring særlige foranstaltninger vedr. transport, lagring, fremstillingsprocesser og montageforhold.

Instruktioner fra vinduesproducent til slutbrugere:

Såfremt der er lugtgener med træet eller hvis der er særlige forhold/begrænsninger omkring den daglige brug skal slutkunder gøres bekendt disse.

Godkendt af VinduesIndustriens tekniske udvalg den 8.februar 2019.