

Beck & Jørgensen A/S  
Rosenkæret 25-29  
DK-2860 Søborg

Tel. +45 3953 0311  
Fax +45 3953 0340  
e-mail [bj@bj.dk](mailto:bj@bj.dk)  
Web [www.bj.dk](http://www.bj.dk)



Vinduesindustriens behandlingssystemer

## VINDUESINDUSTRIENS BEHANDLINGSSYSTEMER

**Behandlingssystem 1:** Anvendes til vinduer (fyrretræ) med 60% kerneandel. 3-trins malebeh. med 60 µm tør lagtykkelse, inkl. vakuuminprægning iht. EN 599-1 brugsklasse 3, indtrængning iht. 351-1, NP3, også lærketræ og grantræ.

**Behandlingssystem 2:** Anvendes til vinduer (fyrretræ) med 60% kerneandel. 3-trins malebeh. med 80 µm tør lagtykkelse, inkl. vakuuminprægning iht. EN 599-1; brugsklasse 3, indtrængning iht. EN 351-1, NP2, også lærketræ og grantræ.

**Behandlingssystem 2ØKO:** Anvendes til vinduer (fyrretræ) med 90% kerneandel. 2- eller 3- trins malebeh. med 80 µm tør lagtykkelse inkl. imprægning iht. EN 152-1 (kun blåsplint) eller "skimmelresistent" system iht. EN 927-2, også lærketræ og grantræ.

**Behandlingssystem 3: Transparent** Anvendes til vinduer (hårdt træ). 2- eller 3-trins malebeh., inkl. imprægning iht. EN 599-1 brugsklasse 2, eller "oliebehandling", inkl. imprægning iht. En 599-1, brugsklasse 2.

**Behandlingssystem 4: Dækkende** Anvendes til vinduer (hårdt træ). 2- eller 3-trins malebeh. med 80 µm tør lagtykkelse, inkl. imprægning iht. EN 599-1 brugsklasse 2.

**Behandlingssystem 5:** Anvendes til vinduer (træ/alu og træ/komposit). 2 eller 3-trins malebehandling med 60 µm, herunder imprægning iht. EN 152-1 (kun blåsplint) eller "skimmelresistent" iht. EN 927-2.

## MED LARCO PRODUKTER

**Behandlingssystem 1:**

- 1) Vakuuminprægning m. indtrængning iht. NP3 (6 mm).
- 2) DK1 Industrigrunder 914, transparent eller DK2 Slibeprimer 922 eller 924, dækkende eller DK2 Spærreprimer 923 eller 925, dækkende.
- 3) DK4 Træbeskyttelse 943 (transparent) eller DK5 Træbeskyttelse 950 dækkende.

Samlet tør lagtykkelse >60 µm.

**Behandlingssystem 2:** Som behandlingssystem 1. Indtrængning iht. NP2 (3 mm). Samlet tør lagtykkelse >80µ.

**Behandlingssystem 2ØKO:**

- 1) DK1 Imprægning 902.
- 2) Grundning som behandlingssystem 1.
- 3) DK5 Træbeskyttelse 950.

Samlet tør lagtykkelse >80 µm eller

- 1) B3 130 Grundingsolie.
- 2) DK5 Træbeskyttelse 950, dækkende.

Samlet tør lagtykkelse >80µm eller

- 1) B3 130 Grundingsolie.
- 2) DK4 Træbeskyttelse 943 transparent.

Samlet tør lagtykkelse >80 µm.

**Behandlingssystem 3: Transparent** Som behandlingssystem 1. Ingen krav til samlet tør lagtykkelse eller "Oliebehandling" som opfylder EN 152-1.

- 1) DK1 Grundingsolie 902.
- 2) B3 130 Grundingsolie, tonet. Grundet fra fabrik.
- 3) B3 130 Grundingsolie, tonet. Færdigbehandlet fra fabrik.

Ingen krav til samlet tør lagtykkelse.

**Behandlingssystem 4: Dækkende** Som behandlingssystem 2ØKO. Samlet tør lagtykkelse >80 µm.

**Behandlingssystem 5:** Som behandlingssystem 2ØKO, dækkende, transparent. Samlet lagtykkelse >60 µm.