

WAXEDWOOD® SIBERISCH LARIKS Levendige gevelbekleding



Duurzame basis door Siberisch Lariks

Het Siberisch Lariks is een harde en zware houtsoort met een hoge natuurlijke duurzaamheid. Door de relatief langzame groei in koude gebieden krijgt het een stevige structuur en heeft het een hoger soortelijk gewicht. Naast de veel voorkomende toepassing als gevelbekleding wordt het vaak toegepast voor vloeren, kozijnen en trappen. Onbehandeld vergrijsst het Siberisch Lariks in de loop van de tijd, waarbij liggende jaarringen een duidelijke vlamtekening bieden.

Een levendige gevel met bijzondere verkleuring

WaxedWood Siberisch Lariks maakt zonder verfsysteem een prachtige kleurtransformatie door. In eerste instantie krijgt het een donker groene tot bruine kleur, die overgaat naar een warme brons kleur die uiteindelijk vergrijsst. De onderstaande beelden zijn gemaakt door de bouwcamera bij Brink Climate Systems in Staphorst. De timelapse laat de verkleuring van het hout goed zien.



Maart

Mei

Juli

September

Een nieuwe dimensie in hout

Traditioneel behandeld hout neemt vocht op en werkt. WaxedWood is hiertegen uitstekend gewapend. Het wordt onder vacuüm en druk geïmpregneerd tegen houtaantasting. Tegelijkertijd wordt in de houtporeën een wasemulsie aangebracht. Deze voorkomt dat water het hout kan binnendringen. Hierdoor is de werking van het hout circa tachtig procent lager dan bij hout zonder waterwerende bescherming.

Duurzaam op alle fronten

WaxedWood Siberisch Lariks past in de gedachte van duurzaam bouwen. Zo zijn de gebruikte houtsoorten afkomstig uit duurzaam beheerde bossen (FSC of PEFC). Daarnaast wordt WaxedWood Siberisch Lariks schoon geproduceerd onder KOMO-certificaat, zonder afvalstoffen of bijproducten. Maar ook na het bouwproces staat het hout voor een grote duurzaamheid. Vandaar dat een minimale levensduur van 15 jaar gegarandeerd kan worden. WaxedWood is in het bezit van een DUBOkeur certificaat.





Foreco Dalfsen B.V.

Dalmsholterweg 5
7722 KJ Dalfsen

Postbus 73
7720 AB Dalfsen

+31 (0) 529 - 431548
info@foreco.nl
www.foreco.nl