

DØRE OG VINDUER BLIVER MALET I INDONESIAEN EFTER EUROPÆISKE STANDARDER

CASE: KVALITET & PROCES

Qvesarum AB designer og producerer høj kvalitets vinduer, døre, køkkener, orangerier, badeværelsesmøbler, byggeri, møbler, havemøbler og andre elementer i træ til indretning.

MED HOVEDKONTOR I LÖBERÖD, SKÅNE, SVERIGE, BLIVER QVESARUM-PRODUKTER FREMSTILLET I INDONESIAEN OG EKSPORTERET TIL DEN SKANDINAVIEN. PRODUKTERNE ER UDSILLET OG KAN KØBES QVESARUM BUTIKKER I SVERIGE: MALMÖ OG SLOGSTORP.

Qvesarum tror på ægte håndværk og professionalisme; alle produkter er omhyggeligt konstrueret med bæredygtighed for øje, og Qvesarum bruger kun materialer, der er sunde for både huse og mennesker.

KVALITETS- OG BÆREDYGTIGHEDSFORBEDRINGER PÅ INDONESIAISK PRODUKTIONSSTED

Med virksomhedens værdier, der gavner både mennesker og huse, som er i en kvalitet, der holder, søgte Qvesarum at forbedre produktkvaliteten samt muligheden for at bruge sundere og mere miljøvenlige vandbaserede overfladebehandlingsprodukter.

Der blev overfladebehandlet ca. 100 vinduer, 50 døre og 4 orangerier, 20-30 badeværelses- eller møbeldele om måneden med den tidligere opløsningsmiddelbaserede overfladebehandlingssystem. De oplevede, at der trængte fugt ind i træet, især ved endetræet, hvilket resulterede i revner og afskalninger i malingen, dårlig vedhæftning samt afvigelser i farverne.

Efter anmodning fra Teknos i Sverige kontaktede Teknos SEA-team PT. Qvesarum Asia i Jepara, Central Java, Indonesien for at tilbyde vores løsninger og ydelser for at hjælpe dem med at overvinde problemerne med produktkvalitet og ydeevne.

LØSNING: STÆRKERE, BEDRE FOR MILJØET

Eftersom Qvesarum var ivrig efter at bevæge sig væk fra opløsningsmiddelbaserede systemer, var Teknos vandfortyndbare produktprogram med industriel overfladebehandling til udvendig anvendelse de perfekte match. Teknos har nu leveret eksteriør produkter til Qvesarum siden 2020, lige fra AQUAPRIMER 2907 træbeskyttelse, ANTISTAIN AQUA 2901 grunder og tanninblokker, AQUATOP 2600 som topcoat og TEKNOSEAL 4000 endetræsforsegler.

EUROPÆISKE HOLDBARHEDSSTANDARDER OG KLIMAKRAV

Lokal Teknos ekspert i udvendig overfladebehandling, som også er forretningsudviklingschef for Indonesien, Yanuar Yogaswara Maryono, forklarer det anbefalede system: "Kunden overfladebehandler fyrretræ, teak og mahogni beregnet til det kølige, fugtige klima i Nordeuropa, så vores løsning skulle omfatte et træbeskyttelsesmiddel for at hindre trænedbrydning og misfarvning forårsaget af svampe, samt opfylde den europæiske standard for holdbarhed EN599-1.

Dette efterfølges af en primer, der forhindrer tanninudblødning og afsluttes med en topcoat, der er let at påføre, ekstremt vejrbestandig og giver pålidelig beskyttelse mod UV-stråling, tonet i RAL eller NCS farver efter kundernes ønsker, ligesom glansgrader fra 15 til 60 også er mulige".



DELTE VÆRDIER

Teknos tilbyder transparente, tonede nuancer leveret direkte til Qvesarum Indonesia til umiddelbar påføring, uden de behøver blande og tone farverne selv. Farvepigmentet, der anvendes i Teknos' produkter, er også specialdesignet til udendørs anvendelse, og det giver det endelige produkt god vejrbestandighed og lysægthed.

"Qvesarum og Teknos deler værdier, hvor bæredygtighed er integreret i vores strategi, forretningsmodel og vores daglige arbejde. Jeg er glad for, at vores Teknos vandbaserede systemer og produkter kan hjælpe Qvesarum med at opfylde deres værdier i forhold til kunderne om at tilbyde langsigtet kvalitet for en mere bæredygtig verden. Sammen får vi produkterne til at holde længere", siger Wanda Smith, administrerende direktør for Teknos Malaysia.

FORDELE VED TEKNOS OVERFLADEBEHANDLINGSSYSTEMER

Velegnet til fremstilling i SEA

- Generelt, sammenlignet med andre vandbaserede produkter på markedet, har tørreprocessen og -tiden for Teknos' produkter til udendørs anvendelse vist sig at være velegnet til vejrforhold i Sydøstasien (SØA) og tropisk klima.

Hurtigere procestider

- Overfladen tørrer hurtigere, hvilket gør det muligt at slibe, før det næste lag påføres - derved opnås en hurtigere behandlingstid.

Blød finish ved sprøjtepåføring

- Hvert af disse lag er 2-4 timer om at tørre afhængigt af forholdene, hvilket fører til betydeligt forbedrede gennemløbstider hos Qvesarum Indonesia - efter børstning eller sprøjtning af det første lag sprøjtes de resterende lag, en hurtig og nem teknik, der resulterer i en glat og jævn finish.

Grænseoverskridende support

- Med Teknos' kontorer i både Skandinavien og Sydøstasien er produkterne let tilgængelige lokalt, så små reparationer af transportskader kan nemt udbedres i Skandinavien med nøjagtigt det samme produkt, der præcist matcher den originale maling, der blev påført i Asien.