



Til eksotisk træ til udendørs brug

Til terrasser, carporte, facadebeklædning og havemøbler mv. af træ

Egenskaber / anvendelsesområder

IRSA Exotic Wood Oil beskytter eksotisk træ f.eks. Ipé, Cumaru, Bangkirai, Iroko mv., men er også egnet til Eg, Lærk og Ceder. IRSA Exotic Wood Oil indeholder modstandsdygtige, vejrbestandige olier og mikrofine pigmenter. Solens nedbrydende UV-stråler blokeres effektivt, og træets overflade bliver stærkt vandafvisende og beskyttes mod beskadigelse, da olien minimerer størrelsen af ridser og træets bevægelse. Oliens fremhæver træets naturlige farve og struktur. IRSA Exotic Wood Oil er fri for giftige tilsætningsstoffer og er lugtfri efter tørring. IRSA Exotic Wood Oil trænger ind i træet og danner ikke film/hinde på overfladen, der senere skaller af. Specielt terrasseplanker bliver yderst slidstærke. Træets porrer forbliver åbne, og overfladen kan derved ånde og kan efterbehandles helt eller områdevis uden mellemslibning. Det anbefales at foretage en prøvepåføring på et mindre område.

Anvendelsesområder

Udendørs træværk – nyt eller gammelt af f.eks. terrasseplanker, carporte, facadebeklædning, vinduer, døre og havemøbler mv. Når nåltræ skal beskyttes mod blåsplint anbefales en forbehandling med IRSA Imprægnering.

IRSA Exotic Wood Oil

Forarbejdning

Overfladen skal være tør, ren og støvfri. Fedt, forurening, alger mv. fjernes med IRSA Aqua Cleaner. Rester fra tidligere overfladebehandling fjernes ved afslibning.

IRSA Exotic Wood Oil rystes godt hhv. røres rundt og påføres jævnt og tyndt (ca. 50 ml/m²) på det blanke, ubehandlede træ med en pensel indtil træet er mættet (filmdannelse bør undgås). Påføringen gentages 2 eller 3 gange. Tørretid på ca. 12 timer mellem påføringerne skal overholdes. IRSA Exotic Wood Oil kan også påføres med sprøjte. Træfugten bør ikke overstige 12 %. Ved træfugt over 12% bliver indtrængningstiden og tørretiden længere, jo fugtigere træet er. Såfremt der kommer nedbør kort efter påføring på træ med træfugt over 12 %, hvor olien endnu ikke er trængt ind og tørret, vil den ikke indtrængne olie blive skyllet bort.

IRSA Exotic Wood Oil giver træet en silkemat og vejrbestandig overflade. Forarbejdningstemperaturen skal mindst være 8°C. Værktøj mv. renses med f.eks. sæbevand. Ved anvendelse af flere dunke med forskellige produktionsnumre, bør olien fra dunkene blandes sammen i en større beholder.

IRSA Exotic Wood Oil kan også bruges som vedligeholdelsesolie og kan påføres alle normale overfladebehandlinger, såfremt træet har sugsevne. Træ uden sugsevne slibes først. Derefter udføres overfladebehandlingen som beskrevet. Oliens virkeforskellighed på forskellige overflader.

Forbrug

1 liter strækker ca. 20 m² pr. påføring = 50 ml/m² pr. påføring.

Tørretid

12-24 timers tørretid er gældende ved de optimale betingelser (+20°C og 55 % luftfugtighed). Der skal sørges for tilstrækkelig ventilation.

Opbevaring

Opbevares og transporteres tørt og køligt (ikke under +6°C). I uåbnet original emballage kan olien tåle opbevaring i flere år. Åbnet original emballage bør lukkes så godt som muligt og anvendes indenfor kort tid. Beskyt olien mod kulde.

Advarsel

Gennemfugtede klude, pads og andre arbejdsredskaber opbevares i lukkede beholdere. Olie/voks i forbindelse med slibestøv, stofklude og lignende befugtes med vand eller opbevares i en lukket spand hhv. bortskaffes brandsikkert – ellers fare for selvantændelse!

Indhold

Raffinerede kulbrinter, forædlet sæbe og naturolie samt pigmenter.

Sikkerhed

IRSA Exotic Wood Oil til eksotisk træ er miljøvenligt, dog bør det opbevares utilgængeligt for børn. Det må ikke hældes i kloakken eller i vandløb. Ved kontakt med huden, skylles den omgående med rent vand. Ved håndtering med kemikalier overholdes de gængse forsigtighedsforanstaltninger.

Teknisk datablad tilsendes erhvervsmæssige brugere på forespørgsel.