



AQUADECKS

WATERGEDRAGEN HOUTVERZADIGER



BESCHRIJVING

Matte houtverzadiger. Beschermst hout tegen weersinvloeden terwijl het de houtnerf en natuurlijke schoonheid accentueert. Onthult de oorspronkelijke houtkleur of geeft een geselecteerde nuance weer uit een eclectische keuze aan tinten.

BESTEMMINGSONDERSTEUNING

- Direct op nieuw hout aangebracht of vrij van elke coating.
- Exotisch hout: Teak, Ipé, Bangkirai, Acacia, Massaranduba, ...
- Naaldhout: Douglas, Lariks, Rode ceder, Spar, druk behandeld hout...
- Thermisch behandeld hout.
- Terrassen, chalets, gevelbekleding, tuinmeubilair...

EIGENSCHAPPEN

- Versterkte UV-bescherming
- Behoudt de natuurlijke uitstraling van hout.
- Bladdert niet af.
- Verkleurt niet.
- Klaar voor gebruik - eenvoudige toepassing.
- Snelle droging. Zeer lage geur.
- Gemakkelijk onderhoud zonder schuren of afbijten.

AFWERKING

Mat

VERPAKKING

1L – 5L – 20L

GEBRUIK

Buiten

Gewijzigd op 09/11/2023



MIEL



MOVINGUI



TECK



PADOUK



GRIS
VIEUX BOIS



GRIS
GRAPHITE



EBENE

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Classification	Klasse 1 klasse 4a/7b2 volgens norm NFT36.
Bindmiddel	Alkydhars
Oplosmiddeltype	Water
Geur	Geurloos
Mono- of bicomponent	Monocomponent
pH	8-9
Dichtheid	1.01 +/- 0.05 bij 20°C
Viscositeit	CF4 30-40"
Droge stof	11% +/- 2%
Uiterlijk	Mat, behoudt het uiterlijk van hout.
Vlampunt	Niet geclassificeerd als ontvlambaar
VOS	EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/f): 130 g/l (2010). Dit product bevat max. 47 g/l.
Applicatiemateriaal	Kwast, spalter, roller, verfpistool.

Verdunning	Klaar voor gebruik, niet verdunnen.
Dekking	10 tot 12 m ² /l per laag. Ongeveer 5 m ² /l in een meerlaags systeem. De praktische dekking varieert afhankelijk van het type, de staat en de absorptie van het oppervlak, evenals de wijze van toepassing.
Droging en overschilderbaarheid	Herstel van het terras en de steiger: 48/72 uur afhankelijk van de weersomstandigheden.
Reiniging van het materiaal	Water.
Opslag	Minimaal 1 jaar in ongeopende originele verpakking. Bewaar het product beschermd tegen vorst en hoge temperaturen.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

Algemene instructies:

Het hout moet schoon, droog (3 dagen droog weer - maximale houtvochtigheid 18%), gezond en volgens de regels van de kunst worden voorbereid volgens de geldende normen - vrij van stof, schimmel, vetvlekken en van alle oude coatings.

Nieuw hout:

- Voer de zogenaamde waterdruppeltest uit. Breng water aan op verschillende plaatsen van het te behandelen oppervlak. Als het water in het hout doordringt, is de porositeit voldoende zodat de saturator kan worden opgenomen.
- Zo niet (vooral voor hardhout), voorzie dan een voorafgaande voorbereiding van de ondergrond (raadpleeg ons) of laat het hout 3 maanden zonder bescherming aan de weersomstandigheden blootgesteld.

Niet-behandeld grijs hout:

- Reinig met pure NET-TROL®*.
- Schuur het hout indien nodig (korrel 100).
- Reeds behandelde (geoliede) grijze houten oppervlakken:
- Ontvet met het AQUANETT®*-systeem + NET-TROL®*.
- Schuur het hout indien nodig (korrel 100).

Oud geverfd, gelazuurd of gevernist hout:

- Ontdoe het hout van de verf met het DILUNETT®*-systeem (1) + NET-TROL®* of schuur het.
- Schuur het hout indien nodig (korrel 100).
- Belangrijk: Na het reinigen het hout laten drogen (3 dagen droog weer - maximale houtvochtigheid 18%).
- Altijd goed en grondig ontstoffen na het schuren.

(1) Gebruik DILUNETT®* niet op tanninehoudend hout (eiken, kastanje, rode ceder, enz.) vanwege het risico op tannineopwaartse bewegingen.

TOEPASSING

- Niet verdunnen. Het product goed mengen voor en tijdens het aanbrengen om sedimentatie te voorkomen.
- Controleer vooraf de penetratie van het product en de gekozen tint op een klein oppervlak (wacht op droging).
- Bescherm alles wat niet behandeld moet worden, inclusief planten.
- Aanbrengen tussen + 10°C en + 30°C. Niet aanbrengen in direct zonlicht of op zeer warm hout.
- De relatieve vochtigheid moet ongeveer 50% zijn voor een optimale droging. Voldoen aan de geldende normen en DTU-voorschriften. Het vochtgehalte van het hout mag niet hoger zijn dan 18%.
- Niet aanbrengen als er binnen 24 uur regen wordt verwacht.
- Breng een royale laag AQUADECKS® aan in de richting van de houtvezels en over de volledige lengte van het bord, met extra aandacht voor de uiteinden.
- Eindig altijd bij een plank of een natuurlijke breuk, zoals een deur of een raam.
- Op verticale oppervlakken is het raadzaam om van boven naar beneden te werken om druipers te voorkomen.
- Laat de lagen niet drogen tussen de lagen. Breng de tweede laag "nat in nat" aan wanneer het natte uiterlijk van het hout verdwijnt (ongeveer 10 tot 15 minuten).
- Indien nodig, herhaal de toepassing tot verzadiging van het oppervlak (weigering van het hout), met name op zeer poreuze houtsoorten zoals thermisch behandeld hout en oude naaldhoutsoorten.
- Gladmaken van overtollig product met een kwast (of afvegen met een pluisvrije doek) vóór het drogen om druipers of glans bij het drogen te voorkomen: AQUADECKS® moet in het hout zitten en niet aan de oppervlakte. Het eindresultaat is mat. Elke glans duidt op de aanwezigheid van product aan het oppervlak en moet worden afgeveegd.

- Bij het aanbrengen met een spuitpistool wordt altijd aanbevolen om te egaliseren voor een betere penetratie en een gelijkmatig uiterlijk.
- AQUADECKS® moet altijd volledig in het hout worden aangebracht.

NB: Ingebruikname van terrassen, steigers: normaal verkeer na 48/72 uur afhankelijk van de weersomstandigheden.

ONDERHOUD

Regelmatig onderhoud:

Wanneer het hout in de loop van de tijd lichter wordt en voordat het grijs wordt, moet een onderhoudslaag AQUADECKS® over het hele schone oppervlak worden aangebracht volgens de bovenstaande procedure, zonder vooraf te schuren, af te bijten of te schuren.

Laat onderhoud:

Wanneer het hout al grijs is geworden, reinig het dan met NET-TROL®*. Breng vervolgens opnieuw een verzadigingslaag aan met AQUADECKS® volgens de hierboven beschreven procedure.

Vervangend onderhoud:

Indien u van plan bent om van kleur te veranderen of als de bestaande behandeling te veel is versleten, ontvet dan met het AQUANETT®*-systeem + NET-TROL®*. Breng vervolgens opnieuw een verzadigingslaag aan met AQUADECKS® volgens de hierboven beschreven procedure.

VEILIGHEID

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (VIB) dat beschikbaar is op onze website www.owatrol.com en de teksten op de verpakking, in overeenstemming met de geldende wetgeving. Gevaarlijk. Volg de voorzorgsmaatregelen op.

*Product van dezelfde fabrikant, raadpleeg het technisch informatieblad.

Dit document vervangt en annuleert alle eerdere documenten met betrekking tot hetzelfde product. Het heeft tot doel onze klanten te informeren over de eigenschappen van ons product. De informatie die erin staat, is gebaseerd op onze huidige kennis. Deze informatie kan echter geen adequaat beschrijvend materiaal vervangen voor de aard en staat van de te schilderen oppervlakken. Aangezien de technologie voortdurend evolueert, is het de verantwoordelijkheid van onze klanten om voorafgaand aan elk gebruik te controleren bij onze diensten of dit document niet is gewijzigd door een recentere editie. De hierboven verstrekte informatie is indicatief en de fabrikant is niet verantwoordelijk voor de toepassing van de producten, aangezien deze niet onder zijn controle vallen. **Editiedatum: 09/11/2022.**

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France
Tél +33 (0)1 60 86 48 70
Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
Boucle Odon Godart 8
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Owatrol® Original
is een merk



Vind al onze oplossingen op
www.owatrol.com