

TECHNISCHE GEGEVENS

Bleaching Oil™ #6241

BESCHRIJVING

Aanbevolen toepassingen:

Cabot® Bleaching Oil #6241 is uniek geformuleerd om het natuurlijke verweringsproces van onbehandeld buitenhout te versnellen. Het bevat een kleine hoeveelheid grijs pigment en een chemisch bleekmiddel die het oppervlak van het hout vergrijzen. Wanneer voor het eerst toegepast, geeft dit product een zachte grijze tint die tijdens de eerste maanden blootstelling geleidelijk aan de mooie, natuurlijke grijze kleur van drijfhout aanneemt. Dit verweerde effect zou op natuurlijke wijze meerdere jaren van blootstelling in beslag nemen, waardoor het hout vaak donker en oneven van uitzicht wordt. Cabot Bleaching Oil geeft een zelfbeschermende afwerking en een gelijkmatig verweerd uitzicht in slechts 6 tot 12 maanden.

Cabot Bleaching Oil kan worden gebruikt op nieuw buitenhout dat voordien nog niet werd behandeld. Het kan ook worden toegepast op hout dat voordien werd behandeld met Cabot Bleaching Oil. Het is de ideale afwerking voor bekledingen, topgevels, shingles en omheiningen en kan op nagenoeg elke houtsoort worden gebruikt, waaronder ceder, vuren, den, cipres en hardhout.

Samenstelling:

Licht gepigmenteerd, diep indringend, natuurlijk behandelingsmiddel op basis van lijnzaadolie.

Afwerking:

Droogt tot een natuurlijke, uniforme kleur

Kleuren:

Slechts één kleur. Vergrijst hout tot het natuurlijk grijs van drijfhout. Indien een intensere grijs tint gewenst is bij de eerste toepassing, dan wordt een 50/50 mengsel van Cabot Bleaching Oil #6241 met Cabot Weathering Stain #6244 aanbevolen. Zachtere tinten zijn mogelijk door de verhouding van #6244 te verminderen.

Uitstrijkvermogen

Op gladde oppervlakken ongeveer 40-60 m² per gallon (3,785 liter), op ruwe oppervlakken 15-30 m² per gallon. Deze waarden variëren naargelang de porositeit van de ondergrond.

Verpakking

Leverbaar in bidons van 1 gallon – 3.785 lit

Beperkingen:

Niet aanbrengen op oppervlakken die voordien werden geschilderd of behandeld met poriënvuller. Niet aanbrengen op metaal, metselwerk of bepleistering. Voor deze ondergronden en op ramen, deuren, lijsten en vensterbanken, worden Cabot PRO.V.T® en The Finish House & Trim Paint aanbevolen. Niet gebruiken op terrassen of andere horizontale oppervlakken. Hiervoor moeten Cabot Australian Timber Oil worden gebruikt.

Product niet verdunnen.

Product niet kleuren.

Niet geschikt voor binnengebruik.

Alleen geschikt voor buitenhout.

TECHNISCHE GEGEVENS

Milieu-impact

Dit product is VOS-conform (Vluchtige Organische Stoffen) voor speciale architecturale coatings. Neem contact op met de Technische Dienst van Cabot voor bijkomende informatie over de VOS-reglementering.

Reiniging en afvoer:

Reinig borstels en gereedschappen met terpentijn.

GEVAAR: Vodden, staalwol en ander afval dat doordrenkt is met Cabot Bleaching Oil kan spontaan ontbranden indien op de verkeerde manier afgevoerd. Stop vodden, staalwol en afval na gebruik in een afsluitbare, met water gevulde metalen container.

De afvoer van lege bidons of productoverschotten dient te gebeuren in overeenstemming met de lokale en wettelijke voorschriften. Sluit de bidons wanneer niet in gebruik. De veiligheidsfiche is op aanvraag verkrijgbaar.

Fysische en chemische gegevens:

Droogtijd : Ongeveer 24-48 uur afhankelijk van de temperatuur en luchtvochtigheid.

Gewicht: 9,66 pond per gallon.

Vlampunt: Boven 100 °F TT-P-141 methode 4293 closed cup.

Filmdikte: minimaal omdat Cabot Bleaching Oil #6241 diep in het hout dringt.

Bewaarduur: ten minste 1 jaar in gesloten, originele verpakking bij kamertemperatuur.

Bestand tegen meeldauw: ja

% vaste stoffen (gewicht):64.87

% vaste stoffen (volume):57.53

% pigment (gewicht):27.43

Viscositeit : 40-55 seconden, #1 Zahn cup bij 77 °F (25 °C).

Pigmenttype: Titaniumdioxide, Silicaten.

Dragertype: Geraffineerde natuurlijke lijnzaadolie.

Solventtype: Alifatische petroleumdistillaten met een kookpunt tussen 159-288 °C.

VOS-inhoud: 250 g/liter

VERWERKING

Vorbereiding van de ondergrond:

Een goede voorbereiding van de ondergrond is de beste waarborg voor een fraai resultaat. De duurzaamheid van dit product kan verminderen door een verkeerde of onvoldoende voorbereiding van de ondergrond. De ondergrond moet zuiver zijn van vlekken, vuil, meeldauw, losse houtvezels en ander vreemd materiaal. Voor een goed resultaat moet het product immers kunnen indringen. De ondergrond moet in goede staat en absoluut droog zijn (het vochtgehalte moet minder bedragen dan 15% of het hout moet gedurende ten minste 3 tot 5 dagen blootgesteld zijn aan droog weer).

Verweerd hout moet geschuurd worden of behandeld met een detergent of Cabot Problem-Solver® Wood Cleaner en een stijve borstel of gereinigd worden onder druk om de ondergrond zuiver te maken van losse houtvezels, vuil, meeldauwvlekken, kalkresten en ander vreemd materiaal. Gebruik Cabot Problem-Solver Strippers (8004 & 8005) om vlekken en verf te verwijderen van houten ondergronden. Nieuw glad hout dat nog geen winter heeft doorgemaakt en dat glanst, moet de tijd krijgen om in zekere mate te verweren, maar meestal niet langer dan drie maanden.

Aanbrengen van het product:

Roeren: Grondig roeren voor het gebruik en van tijd tot tijd ook tijdens het gebruik. Als voor het werk meer dan één bidon vereist is, vermeng ze dan eerst.

Om zichtbare overlappingen te vermijden, beginnen aan een uiteinde en doorgaan tot het andere uiteinde van een plank.

Werkwijze: Gelijkmatig aanbrengen met een borstel of spuiten. Het beste resultaat wordt verkregen met een kwaliteitsborstel met natuurlijk haar. Indien het product wordt gespoten, onmiddellijk naborstelen om het product beter te laten indringen. Behandel steeds kleine oppervlakken in één keer.

Spuittoepassing: Aanbevolen kopformaten en druk:

0.013"- 0.017" bij 1000-1500 PSI met een spuitbreedte van 5-8 inches; één pistool. Bij het gebruik van HVLP-spuitapparatuur, raadpleeg de handleiding voor de juiste instellingen.

Aantal lagen: Aanbrengen in één laag is aanbevolen.

Voorzorgen:

Als teveel product wordt aangebracht kan een glans ontstaan, wordt de droogtijd langer of ontstaan zakkens. Niet aanbrengen in rechtstreeks zonlicht of op warme ondergronden. Niet verwerken bij temperaturen van minder dan 10 °C of wanneer de temperatuur binnen 48 uur na het aanbrengen zal zakken onder 10 °C. Cabot Bleaching Oil kan alleen worden vermengd met Weathering Stain. **Niet vermengen met andere producten. Niet verdunnen. Alleen geschikt voor buitengebruik.**

GARANTIE

Indien dit product, aangebracht overeenkomstig de instructies op het etiket, niet het resultaat oplevert zoals vermeld op het etiket, dan vervangt Cabot het product . Cabot wijst alle andere impliciete of expliciete garanties af. Cabot levert geen arbeid of betaalt geen arbeidsloon terug voor het verwijderen of aanbrengen van het product. Deze garantie sluit alle incidentele of gevolgschade uit. Deze garantie verleent u specifieke wettelijke rechten. U kunt andere rechten hebben die verschillen van Staat tot Staat.

ONDERHOUD

Het onderhoud is minimaal omdat Cabot Bleaching Oil niet barst, afbladdert of blaast. Afhankelijk van het klimaat of de verwerking, kan de behandeling om de 3-5 jaar worden herhaald.

TECHNISCHE DIENSTEN

Voor bijkomende technische informatie, gaat u langs bij uw gespecialiseerde Cabot Dealer