

LINITOP®

LINITOP COLOR MIX

Zijdeglanzende dekkende beits



Hout verdient voorrang

Beschrijving	Dekkende beits op waterbasis
Classificatie	Familie 1 - Klasse 7b2 (volgens classificaties NBT 22-003 en NFT 36-005)
Eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> • Decoratief en beschermend, bestand tegen vuilaanslag, afwasbaar • Sneldrogend, waterdampdoorlaatbaar • Gemakkelijk te verwerken: druipt niet • Lichtvaste kleuren • Beschermt tegen uv-stralen • Goede vloei • Microporeus, de houtstructuur blijft zichtbaar
Toepassingen	<ul style="list-style-type: none"> • Binnen en buiten • Schrijnwerk (luiken, gevels, dakoverstekten, gebinten...) • Plattelands-, stedelijke, industriële en maritieme omgevingen • Op bestaande beits- of verflagen (acrylaat, alkyd) die proper, goed hechtend en ontglaasd zijn
Technische kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> • Samenstelling: Bindmiddel: acrylhars. Hoofdoplosmiddel: water • Densiteit (bij +20°C): 1,030 – 1,270 ± 0,005 • Vlampunt: Niet geklasseerd als ontvlambaar • Viscositeit: Dikvloeibare vloeistof • Vastestofgehalte: 29,5 – 47,8% ± 2 (afhankelijk van de kleur) • Glansgraad: ± 30% na een droogtijd van 7 dagen • VOS: EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/d): 130 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 110 g/l VOS • Verpakkingen: 1 l - 2,5 l en 5 l • Houdbaarheid: Minstens 2 jaar in ongeopende originele verpakking. Vorstvrij bewaren • Uitzicht in de pot: Afhankelijk van de kleur • Uitzicht droog product: Zijdeglanzend • Kleuren: Bestaat in 3 basisverven voor de mengmachine (white, medium en clear) • Gereedschap: Verfborstel, microvezelrol, verfspuit en airless • Verdunning: Gebruiksklaar –niet verdunnen, behalve voor verwerking met verfspuit: ± 10% water toevoegen Met water • Reiniging gereedschap: De door de fabrikant van het product bepaalde voorschriften naleven. Niet verwerken bij een omgevingstemperatuur lager dan +10°C of hoger dan +30°C • Verwerkingsvoorschriften: ± 12 m²/l per laag - Handdroog: 2 u - Overschilderbaar: 8 u* • Rendement: * In een erg vochtige, koude omgeving kunnen de droogtijd en de tijd tussen de lagen langer uitvallen • Droogtijd: (gegevens bij +20°C en 50% relatieve vochtigheid) Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad en de teksten op de verpakking, die voldoen aan de geldende wetgeving • Veiligheid:

Vorbereitung van de ondergrond

- Toepasbaar op hout waarvan het gebruik, de aard, de kwaliteit, de behandelingen en de voorbereiding in overeenstemming zijn met de geldende normen en technische voorschriften (DTU 59.1). De persoon die het product aanbrengt, is verantwoordelijk voor de kennis en de voorbereiding van de ondergrond.
- Het hout moet droog, grondig schoon, gezond en voorbereid zijn (indien nodig ontvetten, schuren en ontstoffen) en mag niet bevroren of met rijm bedekt zijn.

Nieuw hout:

- Schuren (korrel 120) om ervoor te zorgen dat de poriën zich zo goed mogelijk openen.

Op bestaand hout:

- De ondergrond volledig kaal maken door middel van schuren of met een afbijtmiddel.

NB: Na het schuren/ontkorrelen steeds de ondergrond zorgvuldig stofvrij maken.

Verwerkingsadvies

- Voor gebruik goed omroeren.
- Niet aanbrengen als de lucht- en de houttemperatuur minder dan +10°C of meer dan +30°C bedraagt. Voor een optimale droging moet de relatieve vochtigheid ongeveer 50% bedragen.
- De geldende normen en technische voorschriften (DTU) in acht nemen.
- Alles wat niet moet worden behandeld, goed afdekken.
- Het vochtgehalte van het hout mag maximaal 15% bedragen.

Gebruiksaanwijzing

Volgens de staat van de ondergrond:

Nieuw hout:

- Het hout schuren en vervolgens afwerken volgens het systeem dat hieronder is aangegeven.

Grijs geworden hout:

- Ontgrijzen met WOOD CLEANER*, afspoelen en laten drogen.
- Indien nodig schuren (korrel 120).
- Het hout afwerken volgens het systeem dat hieronder is aangegeven.

Zwart geworden met olie behandeld hout:

- Olielagen verwijderen met WOOD OIL CLEANER*, neutraliseren met WOOD CLEANER*, afspoelen, laten drogen.
- Indien nodig schuren (korrel 120).
- Het hout afwerken volgens het systeem dat hieronder is aangegeven.

Te strippen hout: Contacteer ons.

Systeem voor nieuw hout:

- Een royale laag LINITOP PRIM & FINISH* of LINITOP ACRYL PRIM* aanbrengen.
- Laten drogen en afwerken met twee lagen LINITOP COLOR MIX*.

Professioneel advies

Er moet niet altijd een laag LINITOP PRIM & FINISH* of LINITOP ACRYL PRIM* worden aangebracht. Dat is enkel nodig wanneer het gaat om schrijnwerk dat nog niet werd geïmpregneerd. Wanneer geen LINITOP PRIM & FINISH* of LINITOP ACRYL PRIM* moet worden aangebracht, verdient het aanbeveling om de eerste laag LINITOP COLOR MIX te verdunnen met 5 à 10% water.

Onderhoud

Een of twee lagen LINITOP COLOR MIX aanbrengen, afhankelijk van de staat waarin het hout zich bevindt. Eerst het oppervlak afborstelen of licht opschuren.

NB: Na het schuren/ontkorrelen steeds de ondergrond zorgvuldig stofvrij maken.

* Zelfde fabrikant



Bij onze specialist in huis kunt u steeds terecht voor advies.

Bel ons op het nummer:

**voor België en Nederland: +32 (0)10 42 00 90
0800 95 549 (enkel voor België)
of surf naar www.linitop.com**

Deze fiche annuleert en vervangt alle voorgaande fiches met betrekking tot hetzelfde product. De aanwijzingen, meer bepaald voor wat de onderhoudswerkzaamheden betreft, zijn louter indicatief. Ze vervangen in geen geval de beschrijving van de werkzaamheden aangepast aan de aard en de staat van de ondergrond van het werk dat moet worden uitgevoerd. Aangezien de techniek voortdurend evolueert, dient de klant zelf, voor hij het product gebruikt, bij onze diensten na te gaan of er geen recentere versie van deze fiche bestaat.

LINITOP® is een merk van



Durieu Coatings N.V. / S.A.
Boucle Odon Godart 8
1348 Louvain-La-Neuve
België

T. +32 (0)10 420 090
F. +32 (0)10 420 099
info@durieucoatings.com
www.durieucoatings.com

0800 95 549

Durieu S.A.
2 bis, rue Charles de Gaulle
91070 BONDOUFLE - France
T. +33 (0)1 60 86 48 70
F. +33 (0)1 60 86 84 84
info@durieu.com
www.durieu.com