

Inno Coatings – Houtbeits 2in1

Houtbeits 2in1 is een impregneer en aflak in één product, daardoor hoeft u niet eerst een apart impregneermiddel aan te brengen. Deze beits is voor het gronden en afwerken van zowel nieuw hout als reeds behandeld hout. Te gebruiken op alle soorten blank hout met uitzondering van merbau. Mits niet te dik opgebracht laat Houtbeits 2in1 de houtnerf zichtbaar. Geeft bescherming tegen de weersinvloeden, UV-straling en blauw schimmel tot wel 7-8 jaar (de transparante beits 4-5 jaar). Een top houtbeits met een uitstekende prijs/kwaliteit verhouding.



Toepassing:

Deze beits is voor het gronden/impregneren en afwerken van zowel nieuw als reeds behandeld hout. Houtbeits 2in1 kan worden toegepast op alle blanke houtsoorten met uitzondering van merbau. Denk daarbij aan houten huizen, houten schuttingen, houten carports, houten tuinhuisjes, houten schuren, houten kozijnen en houten deuren.

Kenmerken:

- Impregneer en aflak in één product.
- Geen apart impregneerproduct aanbrengen.
- Voor nieuw hout en reeds behandeld hout.
- Houtnerf blijft zichtbaar.
- Binnen en buiten te gebruiken.
- Verkrijgbaar in alle RAL- en NCS-kleuren.
- In mat of zijdeglans uitstraling.
- Uitstekende prijs/kwaliteit verhouding.
- Schimmelwerend.

Verwerkingstemperatuur:

Om te voldoen aan de technische en esthetische waarden met de temperatuur tussen 10°C en 20°C liggen. De minimale doorhardingstemperatuur bedraagt 5°C; bij lage temperatuur zal de doorhardingstijd langer zijn.

Kleur / Uiterlijk:

De beits kan in alle Ral- en NCS-kleuren gemengd worden. Wij hebben een selectie gemaakt van de meest populaire kleuren per kleurtint. De Houtbeits 2in1 is zowel dekkende beits als semi-transparant verkrijgbaar en u kunt als uitstraling mat of zijdeglans kiezen. Let op dat de kleur van de ondergrond (vooral donker hout) altijd invloed heeft op de uitgekozen kleur. Bij het aanbrengen van meerdere lagen zal de kleur van de beits steeds krachtiger en dominanter worden. Bij twijfel is het aanbrengen van een proefstuk aanbevolen. Mits niet te dik opgebracht laat de Houtbeits 2in1 de houtnerf zichtbaar.

Verbruik:

Het verbruik van Houtbeits 2in1 is 1 liter op 7m² Dekkend of 1 liter op 8m² Semi-transparant. Sterk zuigende ondergronden (grof hout) hebben een hoger verbruik. Reken daarbij op ongeveer 20% extra. Het verbruik bij de eerste laag (op blank hout) ligt hoger dan de tweede laag. Kopse kanten dient u extra goed te behandelen. Het verbruik bij een bestaande verf/beitslaag zal minder zijn dan bij nieuw hout.

Technische eigenschappen:

- Productsoort: Impregneer en aflakken
- Component: 1 component
- Mengverhouding: n.v.t.
- Basis: Alifatische acrylaten
- Kleur: RAL- en NCS-kleuren
- Dekking: Dekkend en Semi-transparant
- Glansgraad: Mat en Zijdeglans
- Locatie: Binnen en buiten
- Weekmaker-(autobanden)bestendig: n.v.t.
- Waterbasis: Ja
- Vloeistofdicht: Nee
- Dampdoorlatend / defuse: Ja
- Niet vergelend: Ja
- UV-bestendig: Ja
- Warmtebestendig: Ja, tot 60°C
- Verbruik per laag: 1 liter op 7m² Dekkend, 1 liter op 8m² Semi-transparant (*bij grof hout is de zuiging groter, reken op 20% extra*)
- Verwerkingstemperatuur: Tussen 10°C en 20°C
- Stofdroog: Na 2 uur bij 20°C
- Licht belastbaar: Na 24 uur bij 20°C
- Volledig belastbaar: Na 7 dagen
- Verdunning: Water, max 5%
- Aanbevolen verflagen: 2 tot 3
- Inhoudsstoffen: Bindmiddel, pigment, water
- Viscositeit: ca. 30 seconden DIN cup 4
- Vaste stofgehalte: 30%
- Dichtheid (kg/dm³): 1,06
- Vlampunt: > 65°C
- Verpakkingen: 1 kg, 2,5 kg, 5kg en 10 kg
- Gereedschap: Kwast, vachtroller of spuitapparaat
- Reinigen: Gereedschap reinigen met water, zolang het materiaal nog niet is uitgehard.
- Houdbaarheid: In originele goed gesloten verpakking is dit product enkele 12 maanden houdbaar. Product tegen vorst en vocht beschermen. Optimale opslag temperatuur 15°C - 25°C.

Gebruiksaanwijzing:

Inno Coatings Houtbeits 2in1 is te gebruiken op nieuw hout en op bestaand schilderwerk op een houten ondergrond. Het kan direct op het gereinigde en geschuurde hout worden aangebracht. Bescherm uzelf met handschoenen en zorg voor voldoende ventilatie. Bij regelmatig gebruik wordt geadviseerd een verfmasker te dragen.

Meng de beits goed door en breng de beits gelijkmatig aan met een kwast of roller. Strijk of rol altijd met de nerfrichting mee. De beits moet goed in de poriën van het hout opgenomen worden. Tijdens het drogen nooit nastrijken. Vóór het aanbrengen van een volgende laag, het oppervlak licht opschuren in de nerfrichting. Kopse kanten van het hout (extra) goed behandelen (advies is minimaal 4x kopse kant te behandelen alvorens u aan de klus begint). Hoe grover het hout, hoe belangrijker het is dat het goed voorbehandeld wordt.

Onbehandeld (nieuw) hout:

- Ontvetten met Inno Houtreiniger.
- Oppervlak schuren met korrel 150 en stofvrij maken.
- Gronden met Houtbeits 2in1 Dekkend.
- Kopse kanten extra goed behandelen.
- Na droging schuren met korrel 150 en stofvrij maken.
- Aflakken met Houtbeits 2in1 Dekkend.

Bestaand werk:

- Alle loszittende en ondeugdelijke verflagen verwijderen d.m.v. afbijten, afbranden, föhnen of schuren. Ook loszittende en ondeugdelijke kit verwijderen.
- Ontvetten met Inno Houtreiniger.
- Oppervlak schuren met korrel 150 en stofvrij maken.
- Het kale hout gronden/impregneren met Houtbeits 2in1.
- Kopse kanten extra goed behandelen.
- Na droging schuren met korrel 150 en stofvrij maken.
- Aflakken met Houtbeits 2in1.
- N.B. Houtbeits 2in1 Semi-transparant kan niet op bestaand werk aangebracht worden als dit voorheen met een dekkende verf is behandeld, tenzij de oude verflaag volledig verwijderd wordt.

Bijzondere opmerkingen:

- Informatie op het etiket van de bus raadplegen.
- In alle bijzondere gevallen onze technische dienst raadplegen.
- Alle voorgaande productinformatiebladen komen hiermee te vervallen.
- Hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen kunnen de droging negatief beïnvloeden.
- De droogtijd is altijd afhankelijk van de temperatuur, luchtvochtigheid, ventilatie en aangebrachte laagdikte.
- Bussen met verschillende productienummers onderling mengen om kleur – c.q. glansverschillen te voorkomen.
- Coatings zijn slechts licht chemisch resistent. Voorkom inwerking van chemisch stoffen in de coating door deze direct te verwijderen. Door inwerking kan schade aan de coating ontstaan (o.a. verkleuring, inbijten, e.d.)

Vos Gehalte:

- max. 30 gr/kg

Veiligheidsaanbevelingen:

- Vermijd contact met de huid door gebruik van handschoenen.
- Na aanraking met de huid, onmiddellijk wassen met veel water en zeep.
- Na contact met de ogen onmiddellijk met overvloedig water en medisch advies inwinnen.
- Buiten bereik van kinderen bewaren.
- Damp en spuitnevel niet inademen.
- Niet roken, eten of drinken tijdens het aanbrengen.
- Goed ventileren
- Veiligheidsinformatiebladen is op aanvraag verkrijgbaar.
- Zie Veiligheidsinformatiebladen voor meer informatie.

Afvalverwerking:

Geheel leeggemaakte verpakkingen van verf en kunststof worden niet aangemerkt als gevaarlijk afval waarop het Besluit Aanwijzing Gevaarlijke Afvalstoffen (BAGA) toepasbaar is en kunnen tot het normale bedrijfsafval gerekend worden. Producten in niet uitgeharde toestand moeten als gevaarlijk afval in de zin van het Besluit Aanwijzing Gevaarlijke Afvalstoffen aangemerkt worden. Professionele verwerkers dienen hun restanten af te voeren via de officiële inzamelaars.