

## Dekkende Buitenbeits

### Algemene productomschrijving

**Productomschrijving** Oplosmiddelvrije, dekkende, eiglanzende lazuur op basis van plantaardige oliën en harsen voor hoogwaardige en duurzame afwerking van hout buiten. Bio Pin Dekkende Buitenbeits heeft een hoge water- en weersbestendigheid. De lazuur geeft een uitstekende bescherming tegen UV-licht, blijft langdurig elastisch, bladdert niet en is dampdoorlatend.

Ook verkrijgbaar: Bio Pin Houtlazuur (transparante variant).

**Toepassingsgebied** Voor het behandelen van harde en zachte houtsoorten buitenshuis zoals kozijnen, gevelbeplating, rabatdelen, blokhutten, speeltuinelementen, tuinmeubelen, pergola's, schuttingen, etc.

**Samenstelling**

- Bindmiddel: lijnolie-standolie, houtolie, ricinusolie, gemod. colophonium
- Oplosmiddel: water
- Pigmenten: aard- en minerale pigmenten
- Hulpstoffen: methylcellulose, plantaardige emulgator, lood- en bariumvrije stabilisatoren en droogmiddelen

**Kleuren** wit 3831 • noors rood 3835 • noors groen 3837 • fries blauw 3839  
De aanvankelijk melkachtige kleur verdwijnt tijdens de droging.

**Bewaarvoorschrift** Goed afsluiten en buiten bereik van kinderen op een koele, vorstvrije plek bewaren.

**Houdbaarheid** Ongeopend ten minste 2 jaar houdbaar.

**Verpakkingsgrootte** 0,75 liter - 2,5 liter

**Gevarenklasse** Niet van toepassing

### Technische gegevens

**Dichtheid** ca. 0,98 g/ml (enigszins afhankelijk van de kleur)

**Viscositeit** ca. 30 sec. (DIN-beker 4 mm) bij 20 °C

**Vlampunt** n.v.t., > 200 °C

**Verbruik** 70-85 ml/m<sup>2</sup> per laag, afhankelijk van het oppervlak en het zuigend vermogen van de ondergrond.

**Droogtijd** Bij 20 °C en gemiddelde luchtvochtigheid na 4 - 6 uur stofdroog. Na 1 dag overschilderbaar. Lagere temperaturen en hogere luchtvochtigheid vertragen het droogproces.

### Verwerking

**Geschikte ondergrond** Hout. Bij toepassing op eiken, kastanje en sommige tropische houtsoorten kan het droogproces enigszins worden vertraagd en kunnen kleurafwijkingen optreden. Zet in die gevallen eerst een proefstuk.

## Dekkende Buitenbeits

<b>Eisen ondergrond</b>	De ondergrond dient droog, stof- en vetvrij te zijn.
<b>Aanbrengen</b>	Met een kwast dun en gelijkmatig in de nerfrichting opbrengen. Niet verwerken bij temperaturen onder 10° C. Voor gebruik goed oproeren.
<b>Verdunnen</b>	Het product onverdund verwerken. Indien gewenst met water verdunbaar.
<b>Voorbehandeling</b>	Bio Pin Dekkende Buitenbeits bevat geen biociden hetgeen doorgaans ook niet nodig is. Indien een specifieke bescherming tegen schimmels toch nodig wordt geacht de ondergrond voorbehandelen met Bio Pin Boorzout. Voor totale bescherming tegen schimmels bij langdurige vochtbelasting de speciaal hiervoor verkrijgbare producten toepassen. Op eiken, kastanje en tropische houtsoorten eerst een proefstuk zetten op een onopvallende plaats.
<b>Grondering</b>	Eenmaal Bio Pin Dekkende Buitenbeits dun en gelijkmatig aanbrengen.
<b>Afwerking</b>	Breng nogmaals 1 laag Houtlazuur dun en gelijkmatig aan. Op sterk zuigende ondergrond of voor extra UV-bescherming 2 lagen Houtlazuur aan. Tussendoor licht schuren.
<b>Renovatiwerk</b>	Intacte lagen schoonmaken en schuren. Hierna 1-3 lagen onverdund aanbrengen. Verweerde of anderszins beschadigde laklagen compleet verwijderen. Vervolgens opnieuw lakken volgens nieuw werk. Iedere aangebrachte laag laten drogen en licht schuren. Bij onbekende verflagen de hechting van de Houtlazuur testen middels een proefstuk.
<b>Reinigen gereedschap</b>	Direct na gebruik reinigen met warm water en zeep (bijv. Bio Pin Reiniger) en goed naspoelen. Tijdens werkpauses het gereedschap in water plaatsen of reinigen.
<b>Veiligheidsvoorschrift</b>	Goed afsluiten en buiten bereik van kinderen bewaren. In dit product gedrenkte doeken uitspreiden en goed laten drogen alvorens ze weg te werpen in verband met mogelijk gevaar van zelfontbranding van drogende oliën.
<b>Afvalverwerking</b>	Overtollige productresten niet in de gootsteen of in de bodem laten weglopen. Volledig geleegde blikken van dit product in de daarvoor bestemde containers deponeren. Volledig opgedroogde resten van dit product kunnen bij het huisvuil worden gedeponeerd.