

# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## LAB Houtprimer Binnen



LAB Houtprimer Binnen is een watergedragen grondverf. Dekt goed, is reukarm, vloeit mooi en is zeer goed schuurbaar. De ideale start voor wie LAB Binnenlak over hout wil aanbrengen.

## NOT TO PRIME IS A CRIME

### Productspecificaties

Toepassing:	Binnen.
Gebruiksdoel:	LAB Houtprimer Binnen is, zoals de naam al zegt, geschikt voor houten en houtachtige ondergronden binnenshuis. Deze primer zorgt voor een goede hechting van LAB Binnenlak en heeft een grote positieve invloed op de duurzaamheid van de opvolgende lagen.
Ondergrond:	LAB Houtprimer Binnen kan binnen gebruikt worden over hout en houtachtige materialen. LAB Houtprimer Binnen is inzetbaar als intermediaire hechtlaag tussen oude oplosmiddelhoudende laklagen en nieuwe watergedragen lakken maar kan ook over zuigende, onbehandelde houtsoorten heen.
Kleur:	LAB Houtprimer Binnen is verkrijgbaar in wit, maar de grondlak kan ook op kleur worden gemengd in de LAB COLOUR van je keuze en in vrijwel elke andere kleur.
Verpakking:	Leverbaar in een blik met 0,5 liter, 1 liter en 2,5 liter.
Verbruik:	8 m <sup>2</sup> tot 10 m <sup>2</sup> per liter. Het rendement is afhankelijk van de ondergrond, voorbehandeling, wijze van aanbrengen, aangebrachte laagdikte, verwerkingsmateriaal en condities.

# PRODUCTINFORMATIEBLAD



## LAB Houtprimer Binnen

### Hoe bereken je de benodigde hoeveelheid?

Meet de lengte en breedte van het oppervlak dat je gaat behandelen. Vermenigvuldig dit met elkaar en deel het vervolgens door het verbruik per liter. Nu weet je hoeveel liter je nodig hebt voor 1 laag.

Bijvoorbeeld: bij een oppervlak van 1 m x 2 m ( $2 \text{ m}^2 : 9 \text{ m}^2 = 0,2 \text{ liter}$ ) heb je voor 1 laag 0,2 liter LAB Houtprimer Binnen nodig (gerekend met een verbruik van  $9 \text{ m}^2$ ). Bij onbehandeld hout adviseren we altijd om twee lagen aan te brengen. Beoordeel ook de dekking. Voordat je met de aflat gaat schilderen, moet je werk al goed dekkend in de LAB Houtprimer Binnen staan. Zo nodig breng je dus 2 lagen van deze grondlak aan.

### Voorbehandeling

Een goede voorbehandeling voorkomt de meeste problemen. Het te behandelen oppervlak dient altijd draagkrachtig, droog en stof- en vetvrij te zijn. Door de ondergrond op de juiste manier voor te behandelen kan er een goede hechting met het product worden verkregen. Doe bij twijfel dus altijd eerst een hechtproef en beoordeel deze na uitharding.

Ontvet het hout met [LAB Verfreiniger](#) en schuur het houtwerk op. Afhankelijk van de conditie van het oude schilderwerk en/of het hout gebruik je eerst een grovere schuurspons (om ondeugdelijke verflagen te verwijderen) en daarna een fijne schuurspons om na te schuren. Kies [hier](#) de juiste schuurmaterialen voor jouw schilderklus. Plamuur zo nodig de oneffenheden in het oppervlak.

### Verwerking LAB Houtprimer Binnen

Werk niet in direct zonlicht. Bescherm de omgeving tegen weersomstandigheden zoals vocht, vorst, wind en tocht. Werk nat in nat. Het niet hanteren van de voorbehandeling, verwerkingsvoorschriften, condities en/of droogtijden kan invloed hebben op het uiteindelijke resultaat.

Verwerkingsmateriaal: [Ronde Patentpuntkwast van Goudhaantje](#), [lakroller](#) en [beugel voor roller](#). Of kies volledigheidshalve voor het complete en in prijs gereduceerde [Lakverf verwerkingspakket](#).

Vorbereiding: Dek niet te schilderen onderdelen goed af met [vloerfolie \(dik\)](#) en plak randen netjes en recht af met [schilderstape](#). LAB Houtprimer Binnen hecht gemakkelijk op verschillende oppervlakken. Eenmaal opgedroogd is de primer lastig te verwijderen.

# PRODUCTINFORMATIEBLAD



## LAB Houtprimer Binnen

- Voor gebruik: Roer het product vóór gebruik goed door.
- Aantal lagen: Breng LAB Houtprimer Binnen in 1 of 2 lagen op. Let er op dat LAB Houtprimer Binnen al goed dekkend moet zijn voordat je gaat aflakken.
- Temperatuur: Niet verwerken onder de 5 °C of boven de 30 °C.
- Verdunnen: LAB Houtprimer Binnen kan zo nodig met maximaal 5% schoon leidingwater worden verdund.
- Na gebruik: Reinig gereedschap direct na gebruik met water en sluit de verpakking goed.
- Droogtijd: LAB Houtprimer Binnen is stofdroog na circa 1 uur. Tijdens het drogingsproces dient LAB Houtprimer Binnen te worden beschermd tegen weersomstandigheden zoals vocht, vorst, wind en tocht.
- Overschilderen: Na circa 4 uur is LAB Houtprimer Binnen overschilderbaar voor een tweede laag of voor LAB Binnenlak.

### Bewaarcondities, houdbaarheid en afvalverwerking

Bewaren in de oorspronkelijke verpakking, op een droge en vorstvrije plek. LAB Houtprimer Binnen is tenminste houdbaar tot 12 maanden na leverdatum.

### Afvalwijzer

- |                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Lege verfblikken:      | Restafval.      |
| Opgedroogde verf:      | Restafval.      |
| Verwerkingsmaterialen: | Restafval.      |
| Verfresten:            | Chemisch afval. |

### Kenmerken

Geen/zeer weinig oplosmiddelen. Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan de Arbo.

# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## LAB Houtprimer Binnen



### Veiligheid

WAARSCHUWING. Buiten bereik van kinderen houden. Indien medisch advies ingewonnen dient te worden het veiligheidsinformatieblad ter beschikking houden. Bevat mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-iso-thiazool-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1), 2,4,7,9-tetramethyldec-5-yn-4,7-diol. Kan een allergische reactie veroorzaken. Spuitnevel niet inademen. Bij onwel voelen onmiddellijk een antigifcentrum/arts raadplegen. Lees voor meer informatie het veiligheidsinformatieblad van LAB Houtprimer Binnen.

### Disclaimer

De technische adviezen, richtlijnen en informatie in dit productinformatieblad - hetzij mondeling, schriftelijk of bij wijze van proef - zijn bedoeld als leidraad en worden gegeven vanuit onze beste intentie. De informatie berust op jarenlange praktijkervaring en onderzoek. We kunnen echter geen garantie geven aangezien vaardigheid van toepassing en condities buiten onze controle liggen. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor de prestaties van de producten die voortvloeien uit ondeugdelijk gebruik of buiten de waarde van de door ons geleverde goederen. Dit heeft geen invloed op je wettelijke rechten.



### PAINT FOR WATER

Mede dankzij jouw LAB PAINT aankoop draag je bij aan een mooiere wereld: bij je thuis de verf en waar het nodig is schoon (drink)water. Een eerlijke deal!

Ga voor meer informatie naar [labpaintfoundation.com](http://labpaintfoundation.com)

