



## Beschrijving van het product

3-in-1 watergedragen houtlak, micro-poreus, op basis van 100% self-crosslinking (XL) acrylaatdispersie voor het lakken van nieuw en reeds behandeld hout.

## Eigenschappen

Hard-elastisch, geschikt voor maatvast en beperkt maatvast houtwerk zowel binnen als buiten, kenmerkt zich door zijn lange open tijd en uitstekende vloeï.

- Lange open tijd
- Uitstekende vloeï
- Primer en eindlaag in 1
- Hoog standvermogen
- Uitstekende buitenduurzaamheid
- Goede mechanische en chemische weerstand
- Snelle blokvastheid
- Snelle watervastheid
- Vochtregulerend
- Hechting op oude alkydlagen

## Kleuren

Wit en alle kleuren vertrekkende van basis A, B en C via de kleurendispenser voor gebouwenverven

## Hars

Zelfvernettende Acrylaat-dispersie

## Glans

Satijn 30-40 Gardner 60°  
Mat 15-20 Gardner 60°

## Densiteit

1.23 (± 0.05) g/cm<sup>3</sup>

## Vaste stof gehalte

- 36 (± 2) % in volume
- 48 (± 2) % in gewicht

## VOC

< 34 g/L

## Droogtijden

- Stofvrij: 1 u
- Overschilderbaar: na 4 à 8 u (20°C)

## Oplosmiddel

Watergedragen

## Toepassingen

Geschikt voor aflakken van maatvast en beperkt maatvast houtwerk.  
Voor bloedende houtsoorten wordt het gebruik van een geschikte primer aangeraden.

## Rendement

9-12 m<sup>2</sup>/L

## Gebruikswijze

- Gebruiksklaar - het product moet niet afgedund worden
- In functie van de toepassing, 2 tot 3 lagen aanbrengen en waar nodig, tussenschuren
- Borsteltoepassing: lijvig aanbrengen met een Chinex borstel en gelijkmatig afnemen
- Roltoepassing: nat-in-nat rollen met lakviltrol (bv. Anza Elite Viltrol wit)

## Materiaal reiniging

Met water

## Verwerkingstemperatuur

< 8°C

## Luchtvochtigheid

< = 85%

## Houdbaarheid

Minimum 18 maanden in de originele, ongeopende verpakking, gestockeerd op een vorstvrije, droge plaats

## Oppervlaktebehandeling

Onbehandeld hout:

- Glad schuren met korrel P150-P180



### Veiligheid

### Disclaimer

Bloedende houtsoorten (merbau, afzelia, eik, ...):

- Bij voorkeur geschikte primer aanbrengen zoals Libert Primer Resit Plus

Oude acrylaat- en (ure- thaan)alkydlagen:

- Niet hechtende delen verwijderen Opschuren met korrel P180-P220

Verweerd, grijs hout:

- Grof schuren tot op gezond hout (P60-P80), vervolgens met korrel P150-P180
- Voor een gladste resultaat voor het aanbrengen van de laatste laag, licht opschuren met korrel P320
- Na gepaste voorbereiding en grondlaag, toepasbaar op metalen en kunststoffen

Voor uitgebreide gegevens over veiligheidsmaatregelen, persoonlijke bescherming en transportgegevens van dit product verwijzen wij naar de veiligheidsfiche.

Deze fiche vervangt alle voorgaande. De gegevens op deze technische fiche zijn volgens de laatste labgegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing. De laatste versie van onze technische fiches is steeds beschikbaar op onze website [www.touchbylibert.be](http://www.touchbylibert.be)