

# Murexin® Holzimprägniergrund HL 250

## Kleurloze houtbescherming

### Toepassingsgebied

Oplosmiddelhoudende transparante houtimpregnering. De diepwerkende impregnering beschermt het hout tegen weersinvloeden en vocht. Beschermt tegen verrotting, schimmels, zwammen en insecten. Beschermt inheems en tropisch loof- en naaldhout. Geschikt voor hout binnen en buiten.

### Eigenschappen

- Oplosmiddelhoudend

### Technische gegevens

(Afhankelijk van temperatuur en zuigkracht van het hout)

Bindmiddel	Alkydhars
Verdunnen	Niet verdunnen
Duimvast	Na ± 12 uren
Overschilderbaar	Na ± 18 - 24 uren
Kleur	Kleurloos
Specifiek gewicht	0,85 g/cm <sup>3</sup>

### Verpakking



0,75 l ; 5 l

### Bewaring

± 1 jaar koel, droog en vorstvrij bewaren in onaangebroken verpakking

### Verbruik

± 80 – 100 ml / m<sup>2</sup> per laag

### Veiligheidsmaatregelen

Zie veiligheidsfiche

### Verwerking

#### Ondergrond

De ondergrond moet droog, vorstvrij, vast, draagkrachtig en vormstabiel zijn en vrij van stof, vuil, olie, vet, ontkistingsmiddelen en andere losse delen en beantwoorden aan de geldende technische nationale en Europese richtlijnen en normen evenals aan de algemene regels van de kunst.

Gereedschap na gebruik reinigen met Nitroverdünnung (bv. Murexin® Nitroverdünnung Oxylin AF 200).

#### Verwerking

Voor gebruik goed omroeren. Aanbrengen met borstel of door onderdompelen, niet spuiten!

Dragende en niet-dragende houtconstructies die onderhevig zijn aan allerlei weersinvloeden moeten 2 tot 3 maal ingestreken worden. Niet gebruiken voor grote oppervlakken binnen.

### Richtlijnen en tips

#### Materiaalrichtlijnen

- Bij verwerking buiten het ideale temperatuur- en/of luchtvochtigheidsbereik kunnen de materiaaleigenschappen merkbaar veranderen.
- Materialen voor verwerking passend op temperatuur brengen.
- Om de producteigenschappen te behouden, mogen geen vreemde materialen worden bijgemengd!
- Waterhoeveelheden die dienen te worden toegevoegd of verdunningsrichtlijnen zijn nauwkeurig aan te houden!
- Kleurgetinte producten voor gebruik op kleuroon nauwkeurigheid testen!
- Kleurgelijkheid kan enkel binnen eenzelfde charge worden gegarandeerd.
- De kleuroonweergave wordt door de omgevingsomstandigheden wezenlijk beïnvloed.
- Verpakking voorzichtig openen, eventuele aangedroogde delen verwijderen, product goed oproeren.
- Om aanzetten te vermijden, steeds nat in nat werken.
- De uiteindelijke was- en scheurbestendigheid stelt zich na ± 28 dagen in.

# Murexin® Holzimprägniergrund HL 250

## Kleurloze houtbescherming

### Omgevingsrichtlijnen

- Niet verwerken bij temperaturen onder +5°C!
- Het ideale temperatuurbereik voor materiaal, ondergrond en lucht ligt tussen +15°C tot +25°C.
- Het ideale luchtvochtigheidsbereik ligt bij 40% tot 60% relatieve vochtigheid.
- Verhoogde luchtvochtigheid en/of lagere temperaturen vertragen, lagere luchtvochtigheid en/of hogere temperaturen versnellen de droogtijd, afbinding en uitharding.
- Tijdens de droogtijd, reactietijd en uithardingsfase dient voor voldoende verluchting te worden gezorgd ; tocht is te vermijden!
- Beschermen tegen directe zonnestraling, wind en weer!
- Aangrenzende bouwdelen beschermen!
- Donkerverveling van alkydgebaseerde systemen in acht nemen.
- Rekening houden met geurhinder van oplosmiddelhoudende systemen.

### Tips

- In principe bevelen wij vooraf een proefvlak aan te leggen of door een kleine test vooraf te testen.
- Productgegevens van alle in het systeem gebruikte producten in acht nemen.
- Bij toepassing van intensieve, briljante en donkere kleurtonen bevelen wij verfkwaliteit met afwasbaarheidsklasse  $\leq 2$  in minstens zijdemat (glansgraad > 15/60°) aan alsook de ondergrond vooraf in "wit" te egaliseren.
- Bij strijklicht bevelen wij verfkwaliteit met afwasbaarheidsklasse  $\leq 2$  in stompmat (glansgraad < 5/85°) aan.
- Werken volgens de algemene regels van de kunst.
- Voor herstelwerken een origineel product van de respectievelijke charge bewaren.
- Gegevens/opmerkingen/richtlijnen welke door de (professionele) verwerker bekend zouden moeten zijn, worden niet meer aangehaald.

Deze technische fiche vervangt alle voorgaande technische informatie over dit product. Wij behouden het recht de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving. De gebruiker dient de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. De informatie van onze medewerkers die afwijkt van de gegevens in deze technische fiche, dient door ons schriftelijk bevestigd te worden. Dupliceren van deze uitgave in welke vorm dan ook is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming. © BTC® nv. Alle rechten voorbehouden.