



Technisch merkblad
Artikelnummer 2250-2292



HK-Lazuur

Vloeibare houtbeschermingslazuur



Oplosmiddel-
houdend



Voor buiten



Voor beperkt
maathoudend
geveltimmer-
werk



Voor niet
maathoudende
geveltimmer-
werk



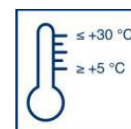
Kwasten



Voor gebruik
goed roeren



Droogtijd
overschilder-
baar na 12 uur



Verwerkings-
temperatuur



Verbruik per
laag



Vorstvrij, koel
en droog
opslaan.
Verpakking
goed sluiten

Toepassing

Houtbeschermingsmiddel geschikt voor hout zonder bodemcontact buiten tegen houtrot en blauwschimmel in overeenstemming met GK 2 en 3 conform en 335-1. Bescherming tegen schimmel en algen. Voor gebruik het technisch merkblad lezen!

Verwerking

Verwerking door gekwalificeerde, professionele bedrijven: dompelen, flowcoaten, spuiten alleen in gesloten cabines. Na droging (min. 12 uur) een tweede laag aanbrengen.

Particuliere doe-het-zelver verwerkers: kwasten na droging (min. 12 uur) een tweede laag aanbrengen.

Verdere gegevens over de verwerking en het product vindt u in onze nieuwste technische informatiebladen.

2250-92 – 08.16[06.16]

Technische gegevens

Voluminieke massa:	ca. 0,87 gr/cm ³ bij +20°C
Viscositeit:	ca. 80 seconden ISO 2431/3 mm bij +20°C
Vlampunt:	ca. 63°C
Geur:	oplosmiddelachtig, na droging reukloos
Pigmentering:	lichtechte transparante pigmenten
Glansgraad:	zijdemat
Verpakking:	bussen 0,75 ltr, 2,5 ltr, 5 ltr, 10 ltr en 20 ltr
Kleur:	2250 pine/lariks, 2251 teak, 2252 ebben, 2253 kastanje, 2254 dennengroen, 2255 mahonie, 2256 palissander, 2257 zilvergrijs, 2260 noten, 2261 kleurloos, 2262 grenen, 2263 eiken rustiek, 2264 eiken licht, 2266 hemlock, 2268 wit, 2292 zoutgroen, 2267 speciale kleuren

De genoemde waarden hebben betrekking op de typische producteigenschappen en mogen niet als bindende productspecificaties worden gezien.

*Houtbeschermingsmiddelen voorzichtig verwerken. Voor gebruik het etiket en de productinformatie lezen.

Gebruiksaanwijzing professioneel en niet-professioneel

Het middel bevat de werkzame stof IPBC die éénmaal op het hout aangebracht bescherming biedt tegen aantasting door houtrot en blauwschimmels. Dit middel moet preventief worden toegepast.

Gebruik

High solid lazuren of dekkende verven alsook schors en bast verwijderen. Het hout moet schoon en droog zijn. Voor gebruik goed roeren. HK-lazuur met een zachte kwast in de richting van de houtvezel aanbrengen. De droogtijd na behandeling bedraagt circa 12 uur bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid (Lagere temperaturen en een hogere luchtvochtigheid vertragen de droging); pas daarna kan een volgende behandeling worden uitgevoerd. Op eikenhout wordt een kleurloze grondering aanbevolen. Voordat het houtverduurzamingsmiddel wordt toegepast dient het hout alle bewerkingen te hebben ondergaan, zoals kepen, boren e.d. Indien dergelijke bewerkingen pas na het verduurzamen wordt uitgevoerd, dient een nabehandeling met dit middel plaats te vinden. Door het opzetten van een proef de verdraagzaamheid, hechting en kleur met de ondergrond testen. Niet beneden de +5°C verwerken. Toelaatbare houtvochtigheid bij naaldhout maximaal 25%, bij loofhout maximaal 20%. Het gereedschap direct na gebruik met een organische kwastenreiniger (bijv. Terpentine, wasbenzine, etc.) reinigen. Na gebruik handen wassen.

Dosering

Dosering professioneel

De totaal op te nemen hoeveelheid is 180-220 g/m² hout (komt overeen met 205 – 250 ml/m² hout).

Dosering niet-professioneel

De totaal op te nemen hoeveelheid is 205 – 250 ml/m² hout (komt overeen met 4 - 4,9 m²/L).

Deze hoeveelheid aan houtbeschermingsmiddel moet tenminste in twee, bij geschaafd of slecht zuigende houtsoorten in drie behandelingen, aangebracht worden.

Voor verwerking absoluut de voorschriften zoals in ons technisch informatieblad vermeld staan in acht nemen.

Schade welke ontstaat door het niet opvolgen van de voorschriften worden door ons niet erkend.

Wettelijke gebruiksvoorschriften professioneel

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als houtverduurzamingsmiddel voor het preventief behandelen van hout buitenshuis (gebruiksklasse 3) tegen schimmels (houtrot en blauwschimmels), met uitzondering van hout dat in permanent contact zal komen met grond en/of water.

Hierbij moeten de dosering zoals aangegeven in de gebruiksaanwijzing worden aangehouden.

Om in het water levende organismen te beschermen mag dit product en hout behandeld met dit product niet worden gebruikt in, boven of in de nabijheid van oppervlaktewater! Om bodemorganismen te beschermen dient de bodem tijdens de toepassing van dit product te worden afgeschermd.

Bij industriële behandeling van het hout dient behandeling en opslag van hout plaats te vinden onder dak en/of boven een vloeistofdichte vloer. Op het etiket van hout behandeld met HK-Lazuur, dient de volgende waarschuwingzin te worden opgenomen:

“Dit hout niet gebruiken in, boven of in de nabijheid van oppervlaktewater.”

Lozing op het riool van het middel is niet toegestaan. Resten die het middel bevatten (zoals gebruikte verpopsmiddelen of spoelwater), dienen te worden hergebruikt of verwijderd als chemisch afval.

Het middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

Wettelijke gebruiksvoorschriften niet-professioneel

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als houtverduurzamingsmiddel voor het preventief behandelen van hout buitenshuis tegen schimmels (houtrot en blauwschimmels), met uitzondering van hout dat in permanent contact zal komen met grond en/of water. Hierbij moeten de dosering zoals aangegeven in de gebruiksaanwijzing worden aangehouden.

Om in het water levende organismen te beschermen mag dit product en hout behandeld met dit product niet worden gebruikt in, boven of in nabijheid van oppervlaktewater! Om bodemorganismen te beschermen dient de bodem tijdens de toepassing van dit product te worden afgeschermd.

Lozing op het riool van het middel is niet toegestaan. Resten die het middel bevatten (zoals gebruikte verpopsmiddelen en water) dienen te worden hergebruikt of verwijderd als chemisch afval.

Het middel is uitsluitend bestemd voor niet-professioneel gebruik.

Opmerking

Ter voorkoming van risico's voor mens en milieu de voorschriften in acht nemen! Ieder onnodig contact met het product vermijden. Misbruik kan schadelijk zijn voor de gezondheid en milieu. Tijdens de verwerking niet eten, drinken of roken. Buiten bereik van open vuur houden, tegen elektrostatische oplading beschermen. Dampen kunnen met lucht een explosief mengsel vormen; gassen en dampen niet inademen. Alleen in goed geventileerde ruimtes verwerken.

Bij het behandelen van kozijnen en buitendeuren voor een goede ventilatie en circulatie zorgen. Alle beschikbare ramen en deuren open houden (tenminste 5 uur). Het verblijf in de ruimte waar het materiaal is verwerkt minimaliseren. Bij werkonderbreking en na beëindiging van de werkzaamheden handen wassen. Niet verwerken op hout wat in contact kan komen met levensmiddelen of diervoeder. Het product en/of restanten niet in riolering, grond- en oppervlaktewater lozen. Verwerking alleen op vloeistofdichte, harde ondergronden, eventueel de ondergrond afdekken met dekkende of folie: behandeld hout tot volledige droging op een vloeistofdichte, harde ondergrond opslaan om te voorkomen dat aflekkend materiaal, productrestanten of vervuild regenwater grond- en/of oppervlaktewater vervuult, eventueel opgevangen overtollig product hergebruiken of conform de plaatselijk geldende voorschriften als chemisch afval deponeren. De verwerking van dit product en/of het gebruik van hout behandeld met dit product in directe nabijheid van oppervlaktewater, sloten, meren kanalen e.d. is niet toegelaten, omdat hierdoor aquatisch ecosysteem beïnvloed kan worden.

Overtollig, opgevangen, afgelekt product of productrestanten kunnen worden hergebruikt of als chemisch afval deponeren. Het product principieel niet gebruiken voor hout wat in verblijfsruimtes wordt toegepast, met uitzondering van de binnenkant van kozijnen en deuren.

Gereedschap en reiniging

Gereedschap direct na gebruik met verdunning reiniging. Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

Verbruik

205-250ml/m² in tenminste twee lagen aanbrengen.

Droging

Ca. 12 uur bij +20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

Werkzame stof

100 gram van dit product bevat 1,5 gr (1,5%) jodpropinyl-butylcarbamat.

VOS-gehalte

EU grenswaarde voor dit product (cat. A/e): 400 gr/ltr (2010). Dit product bevat maximaal 399 gr/ltr VOS.

Opslag

In de goed gesloten, originele verpakking, buiten bereik van kinderen, droog, koel en tegen zonlicht en vorst beschermd in goed geventileerde ruimtes opslaan. In de ruimte waar het product wordt opgeslagen, mag niet gerookt worden.

Product bevat

Koolwaterstof C10-C13, n-, cyclo-, isoalkanen, aromaten (2-25%); 3-jod-2-propinylbutylcarbamat; koolwaterstof C14-C18, n-alkanen, isoalkanen, cyclisch; 2-butanonoxim; cobaltbis (2-ethylhexanoaat); vetzuren, talolie-, cobaltzouten; ftaalzuuranhydride.

Gevarenaanduiding

Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. Kan allergische huidreactie veroorzaken. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Veroorzaakt schade aan larynx bij langdurige of herhaalde blootstelling.

Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
Buiten bereik van kinderen houden.
Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.
Voorkom lozing in het milieu.
Beschermdende handschoenen/ beschermdende kleding/oogbescherming/gelaatbescherming dragen.
NA INSLIKKEN: onmiddellijk een AN-TIGIFCENTRUM of arts raadplegen.
NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
GEEN braken opwekken.
Bij huidirritatie of uitslag: bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen
Inhoud/verpakking afvoeren naar een erkend afvalverwerkingsbedrijf.
Herhaalde blootstelling kan tot een droge of gebarsten huid leiden.

Eerste hulp maatregelen

Na inademen:

De betrokkene in de open lucht brengen en rustig neerleggen.
Bij klachten medische behandeling inschakelen.

Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.

Na huidcontact:

Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.
Wanneer de huid geïrriteerd blijft, een arts raadplegen.

Na oogcontact:

Ogen met open ooglid een aantal minuten onder stromend water afspelen en aansluitend een arts consulteren.

Na inslikken:

Geen braken teweegbrengen.
Niets te drinken geven.
Onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen!
Betroffen persoon rustig houden.

Gevarenaanduiding

Gevarenaanduiding conform (EC) nr. 1272/2008: ADR -/-

Productcode

HSM-LV 30

Toelatingsnummer

NL-0001764-0000

Veiligheid, ecologie en afval

Deze informatie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

**Gebruik biociden veilig.
Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.**

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.
U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden (VVVF).
Mocht u ze niet meer bezitten, vraagt u dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren nl. uitsluitend volgens deze voorwaarden.