



Technisch merkblad
Artikelnummer 2715-2723

Houtbeschermingscrème

Transparante, gepigmenteerde, decoratieve houtbeschermingscrème voor het beschermen en veredelen van hout buiten



Oplosmiddel-
houdend



Voor buiten



Voor beperkt
geveltimmer-
werk



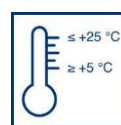
Voor niet
maathoudend
geveltimmer-
werk



Kwasten



Droogtijd
overschilder-
baar na 12 uur



Verwerkings-
temperatuur



Verbruik per
laag



Vorstvrij, koel
en droog
opslaan.
Verpakking
goed sluiten

Toepassing

Dit houtbeschermingsmiddel dient als bescherming voor semi-stabiel hout wat niet in contact komt met de bodem c.q. grond buiten conform GK 2 en 3 en EN 335-1 resp. DIN 68800-3, tegen houtrot en blauwzwam

Voor het behandelen van gevelbetimmering, dakoverstekken, balkonbetimmeringen, hoogwaardige schuttelingen, pergola's, prieeltjes, carports, enz. Door z'n consistentie kan het materiaal ook heel goed boven het hoofd worden verwerkt.



Technische gegevens

Dichtheid:	ca. 0,88 gr/m ³ bij 20°C
Glanggraad:	zijdemat
Geur:	na droging reukloos
Vlampunt:	ca. 61°C
Verpakking:	bussen 0,75 ltr, 2,5 ltr, 5 en 20 ltr.
Kleuren:	2715 licht eiken 2716 grenen 2717 pine/lariks 2718 noten 2719 teak 2720 mahonie* 2721 wit* 2722 zilvergrijs* 2723 palissander
	*Niet leverbaar in 20 liter verpakking

Producteigenschappen

- Biocidehoudende houtbeschermingscrème
Product bestaat uit een olie-wateremulsie
- Combineert de voordelen van verschillende lazuurtypes, zonder de nadelen hiervan
- Lekt, druppelt niet
- Dringt diep in en kan in redelijk grote hoeveelheden in één bewerking worden aangebracht

2715 – 08.15[06.15]

- Desondanks een optimale vloeijing en een briljant lazuurbeeld
- Transporteert de werkzame stof diep in het hout: zeer omvangrijke bescherming in één bewerking mogelijk
- Bescherm het hout tegen blauwzwam, houtrot, UV-stralen, vochtigheid en wespenaantasting
- De verfilmlaag beschermt tegen microbacteriële aantasting zoals schimmel en algen
- Zakt niet uit (pigment en vaste bestanddelen)
- Desondanks is het een dunne dampoven laag, bladdert niet, geen scheurvorming en hoeft niet geschuurd te worden
- Op basis van de samenstelling toekomstgericht (voldoet aan de Deco-Paint richtlijn)

Verwerking

Kwasten

Houtbeschermingscrème is kant-en-klaar en het hoeft niet opgeroerd te worden. Oude verflagen, bijv. dikke lazuren of dekkende verven alsook schors en bast moeten verwijderd worden. Het hout moet schoon en droog zijn.

Maximaal toelaatbaar vochtpercentage bij naaldhout 15% en loofhout 12%.
Houtbeschermingscrème met een zachte lazuurkwast in de houtvezelrichting aanbrengen. Op ruw, gezaagd hout kan de noodzakelijke hoeveelheid Houtbeschermingscrème in één laag worden aangebracht, op geschaafd hout twee lagen aanbrengen (eerste laag ca. 150 ml/m² en de tweede laag ca. 100 ml/m²) Na droging (ca. 12 uur) de tweede laag aanbrengen.

Materiaaloverschot (met name op horizontale delen en boven het hoofd) mee verwerken c.q. doorstrijken naar nog niet behandelde delen om zakkers te voorkomen.

Slechts zoveel Houtbeschermingscrème opbrengen als wat in het hout kan worden opgenomen en waarbij de ondergrond, terwijl de laag nog nat is, nog zichtbaar is (product niet dekkend aanbrengen). De ondergrond waar op gewerkt wordt door goede beschermende c.q. afdekkende maatregelen beschermen tegen afdruiwend, lekkend materiaal ter voorkoming van bodemvervuiling. Door het opzetten van een proef de kleur, effect en de materiaalopname op de verschillende houtsoorten testen.

Verwerkingstemperatuur (lucht, ondergrond en materiaal) 5°C-25°C. Niet bij directe zoninwerking en bij temperaturen boven de 25°C verwerken. Renovatie, onderhoud, herbehandeling: de ondergrond moet schoon en droog zijn en kan zonder dat deze geschuurd wordt worden behandeld. Aangebroke verpakking goed sluiten en indien mogelijk snel verwerken.

Houtbeschermingsmiddel voorzichtig gebruiken.

Voor gebruik altijd het etiket en productinformatie lezen!

Opmerking

Bij het overschilderen met andere producten adviseren wij vooraf een hechtingsproef te doen.
Houtbeschermingscrème wit alleen gebruiken voor houten delen welke niet direct aan weersinvloeden blootstaan, bijv. dakoverstekken. Bij inhoudstofrijke houtsoorten zoals bijv. eiken, red cedar, afzelia, redwood enz. kunnen verkleuringen en uitbloeiingen ontstaan door het uitloggen van in water oplosbare houtinhoudstoffen. Dit kan ook leiden tot verkleuring van licht metselwerk of stucagen. Kopshout aan de onderkant voorzien van een waterhol.
Houtbeschermingsproducten bevatten biocides ter bescherming van hout tegen aantasting. Ze mogen alleen conform voorschrift en daar waarvoor ze zijn toegelaten worden toegepast. Verkeerd gebruik kan leiden tot schade van gezondheid en milieu.

Ieder onnodig contact met het middel vermijden. Verpakking zorgvuldig openen en verwerken. Tijdens verwerking niet eten, drinken of roken. Alleen in goed geventileerde ruimtes verwerken. Niet bij open vuur gebruiken, beschermen tegen elektrostatische oplading. Dampen kunnen in combinatie met lucht een explosief mengsel vormen; damp niet inademen. Bij het behandelen van kozijnen en buitendeuren voor een goede ontluchting en ventilatie zorg dragen.

Alle aanwezige ramen en deuren openen (ventileren tenminste 5 uur). Het verblijf in de ruimte waar het product verwerkt wordt minimaliseren. Bij pauzes, werkonderbreking en na beëindiging van de werkzaamheden handen wassen.

Niet gebruiken op hout wat direct in contact kan komen met levensmiddelen of diervoeder. Het middel en productrestanten niet in riolering, grond- en oppervlaktewater lozen.
Verwerking alleen op een vloeistofdichte ondergrond, eventueel de ondergrond afdekken met folie of dekkleden. Behandeld hout tot volledige droging op een vloeistofdichte ondergrond opslaan, om te voorkomen dat er afdruiwend en aflekkend materiaal, vervuild regenwater in de bodem, grond- of oppervlaktewater kan komen. De verwerking alsook met dit product behandeld hout, niet toepassen in de directe omgeving van oppervlaktewater (kanalen, rivieren, meren, enz.), omdat hierdoor het aquatische ecosysteem nadelig beïnvloed kan worden. Uitgelekt, opgevangen product kan hergebruikt worden of als chemisch afval deponeren.

Product principieel niet gebruiken voor het behandelen van hout wat in verblijfsruimtes wordt toegepast. Het "kenmerkblad voor het omgaan met houtbeschermingsmiddelen" van de Industrieverbandes Deutsche Bauchemie e.V. geeft hierover informatie.

Gereedschap, reiniging

Het gereedschap direct na gebruik met verdunning reinigen. Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften afvoeren.

Verbruik

200-250 ml/m² voor 1 tot 2 lagen.

Droging

Ca. 12 uur bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid. Lage temperaturen en een hoge luchtvochtigheid vertragen de droging.

Houdbaarheid

In de goed gesloten, originele verpakking, buiten bereik van kinderen, droog, koel alsook tegen directe zoninwerking en vorst beschermd, in goed geventileerde ruimtes opslaan. In de opslagruimte mag niet gerookt worden.

VOS-gehalte

EU grens voor dit product (categorie Ae): 400 gr/ltr (2010).

Bladzijde 3 van 3

Dit product bevat maximaal 399 gr/ltr VOS.

Productcode

HSM-LV 30

Veiligheid, ecologie, afval

Deze informatie vindt u in onze veiligheidsinformatiebladen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkbild geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren namelijk uitsluitend volgens deze voorwaarden.

2715 – 08.15[06.15]