



HK-Lazuur Grey-Protect

Decoratieve, oplosmiddelhoudende premium lazuur in natuurlijke grijstinten voor buiten



Kleuren	Leverbaar					
	Aantal per pallet	672	200	96	30	22
	VPE	3 x 0,75 ltr	2 x 2,5 ltr	2 x 5 ltr	10 ltr	20 ltr
	verpakking	bus	bus	bus	bus	bus
	verpakkingscode	01	03	05	10	20
	art.nr.					
zilvergrijs	2257	■	■	■	■	■
grafietgrijs	2265	■	■	■	■	■
platinagrijs	2291	■	■	■	■	■
antracietgrijs (FT-20928)	2293	■	■	■		
watergrijs (FT-20924)	2294	■	■	■		

Verbruik



Preventief werkzaam tegen blauwzwam bij 205 - 250 ml/m²

In de praktijk zijn minstens twee lagen vereist voor deze verbruikshoeveelheid.

Geschaafde of zeer dichte houtsoorten zijn minder absorberend en hebben eventueel een derde laag nodig.

Toepassing



- Hout buiten
- Hout dat niet in contact staat met de grond conform DIN EN 335-, GK 2 en 3
- Niet maathoudende houten bouwelementen: bijv. hekwerk, schuttingen, carports
- Beperkt maathoudende houten bouwelementen: bijv. rolluiken, gevelbetimmeringen, tuinhuisjes
- Maathoudende houten bouwdelen (alleen als grondering): bijv. kozijnen en deuren
- Grondlaag, voor- en aflak
- Niet geschikt voor vloeren (terrassen, vlonders)
- Verpakking > 5 liter uitsluitend verkrijgbaar voor professionele verwerkers



Eigenschappen



- Natuurlijke grijstinten voor hout buiten
- Duurzaam gelijkmatige kleur in verweerde en niet verweerde situaties
- 3in1: impregnering, grondering, voor- en aflak
- Beschermt het hout tegen vocht en werkt preventief tegen blauwzwam
- Vermindert in combinatie met een constructieve houtbescherming het risico op het ontstaan van houtrot
- Een verhoogd vaste stofgehalte geeft bescherming tegen wespenaantasting
- Bescherming van de filmlaag tegen schimmel en algen
- Dringt diep in
- Vochtregulerend
- Nabehandeling zonder schuren
- De kleuren kunnen onderling vermengd worden

Technische gegevens

Dichtheid (20°C)	ca. 0,87 gr/cm ³
Viscositeit (20°C)	ca. 80 sec ISO 2431/3 mm
Vlampunt	> 60°C
Geur	oplosmiddelachtig, na droging reukloos
Glansgraad	zijdemat

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

Certificaten

- [Farbtonkarte Grey-Protect](#)

Werkvoorbereiding

- **Eisen aan de ondergrond**
Maathoudende houten bouwdelen: houtvochtigheid 11 - 15%.
Beperkt en niet maathoudende houten bouwdelen: houtvochtigheid max. 18%.
- **Vorbereitung**
Oude verflagen (bijv. dekkende lakken of verven), schors, bast en vuil geheel verwijderen. Losse en gescheurde knoesten alsmede open harsplekken verwijderen en met een geschikte middel reinigen (bijv. Verdunning V 101, Gereedschapsreiniger). Gladde, geschaafde houtoppervlakken indien mogelijk voor behandeling schuren en stofvrij maken om een betere verfopname te waarborgen.

Verwerking



- **Verwerkingsrichtlijnen**
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +30°C.

Materiaal goed roeren.
Doe-het-zelf: kwasten met platte kwast. Professionele verwerker: kwasten, dompelen, flowcoaten, spuiten alleen in gesloten cabines.
In houtvezelrichting aanbrengen.
Na droging een tweede laag aanbrengen.
Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.



Verwerkingstip



Door het opzetten van een proefvlak de verdraagzaamheid, hechting en kleur op de ondergrond testen.

Bij het overschilderen met andere verfmaterialen verdient het de aanbeveling de hechting met de verflaag te testen.

Bij inhoudstofrijke houtsoorten zoals bijv. eiken, red cedar, afzelia, redwood enz. kan door neerslag uitloging van in water oplosbare stoffen ontstaan. Dit kan tot verkleuringen op licht metselwerk of stucwerk leiden.

Kopshout in een overeenkomstige kleur lakken (ten minste twee lagen).

Kopshout aan de onderkant voorzien van een waterhol.

Het verdient de aanbeveling om ook op andere houtsoorten een proef op te zetten.

Bij iedere nieuwe laag wordt de kleur donkerder en de glansgraad hoger.

■ Droging

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

Lage temperaturen, weinig ventilatie en een hoge luchtvochtigheid vertragen de droging.

Ondanks dat het oppervlak handdroog is, is het mogelijk dat bij zware vluchtige oplosmiddelen het oppervlak meerdere dagen klam aanvoelt!

Deze eigenschap is geen tekortkoming!

Door zo veel mogelijk ventilatie wordt verdamping van het oplosmiddel versneld.

■ Verdunning

Verwerkingsklaar

Gereedschap / reiniging



Kwast (natuurlijk)

Gereedschap direct na gebruik met Gereedschapsreiniger reinigen.

Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

Opslag / houdbaarheid



In goed gesloten, originele verpakking, buiten bereik van kinderen, droog, koel alsmede tegen directe zoninstraling en vorst beschermd in een goed geventileerde ruimte opslaan. In de opslagruimte mag niet gerookt worden.

Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Eerste hulp maatregelen

Na inademing:

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen en warm houden. Bij onregelmatige ademhaling of ademstilstand kunstmatige ademhaling toepassen.

Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.

Medische behandeling inschakelen.

Bij contact met de huid:

Bij aanhoudende huidirritatie een arts raadplegen.

Onmiddellijk met water en zeep en goed naspoelen.

Bij contact met de ogen:

Ogen voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie een arts raadplegen.

Na inslikken:

Geen braken opwekken, onmiddellijk een arts raadplegen.

Persoon rustig houden.



Afval	<p>Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.</p> <p>Afvalcode 03 02 02* organochloor-houtverduurzamingsmiddelen</p>
Biocide verordening	<p>Werkzame stof: 100 gram product bevat 0,5 gr joodpropynylbutylcarbamaat en 0,01 gr N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamine (diamine)</p> <p>Biocide producten veilig verwerken. Voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie lezen!</p> <p>Beschermingsrichtlijnen: BP 1081 – Preventieve houtbescherming – basismaatregelen BP 2081 – Houtbeschermingsmiddel: kwasten, rollen, spachtelen en vegen BP 2083 – Toepassing van houtbeschermingsmiddelen in open installaties BP 2084 – Toepassing van houtbeschermingsmiddelen in gesloten in installaties</p>
VOS conform Decopaint-richtlijn (2004/42/EG)	<p>EU-grenswaarde voor het product (cat. A/e): max. 400 gr/ltr (2010) Dit product bevat < 400 gr/ltr VOS</p>

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 merkblad 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 uitsluitend onder deze voorwaarden.