

Technisch Merkblad
Artikelnummer 3382-3383

Induline GW-310 WF

Lazuur op waterbasis voor het verkrijgen van decoratieve houtoppervlakken met een niet al te grote laagdikte.



Op waterbasis



Voor buiten



Voor alle hout
in de bouw



Voor alle
houten onder-
gronden



Vacumat



Borstel-
machine



Kwasten/dompelen/gieten/
spuiten in
gesloten
cabines



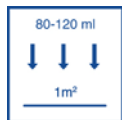
Voor gebruik
goed roeren



Droogtijd
overschilder-
baar na
2-3 uur



Verwerkings-
temperatuur



Verbruik per
laag



Houdbaarheid



Vorstvrij, koel
en droog
opslaan.
Vernakking

Toepassing

Voor het behandelen van hout, zoals bijv. betimmeringen schrootjes, schuttingen, deuren, pergola's, tuinhuisjes, tuinmeubelen en dakoverstekken.

Producteigenschappen

- Een in water geëmulgeerde zogenaamde dunlaaglazuur;
- Beschermt het hout tegen UV-straling;
- Bladdert niet;
- Geen scheurvorming.

Verwerking

Kwasten, dompelen, vloeien, spuiten (alleen in gesloten ruimtes) alleen door gekwalificeerd personeel. De ondergrond moet vet-, was-, vuil- en stofvrij zijn. Induline GW-310 is gebruiksklaar en moet onverdund worden verwerkt.

Technische gegevens

Voluminieke massa: ca. 1,02 g/cm³ bij 20°C
Viscositeit: ca. 12 sec. in een 4 mm doorloopbeker bij 20°C
Bindmiddel: acrylaat/alkyd-systeem
Verpakking: blikken 20 ltr
 vaten 120 ltr
 container 1000 ltr

Kleuren:
 3382 kleurloos
 3383 gepigmenteerd

De lazuur goed oproeren en tenminste in twee lagen aanbrengen. Tweede laag na 2-3 uur aanbrengen.

Hout wat aan extreme weersinvloeden wordt blootgesteld driemaal behandelen.

Bij droging overnacht, moet deze licht aangeschuurd worden.

Verwerkingstemperatuur +15-30°C (oppervlaktetemperatuur van de houten ondergrond).

Aangebroken verpakking goed sluiten en indien mogelijk snel verwerken.

Opmerking

Hout buiten met daarvoor geschikte houtbeschermingsmiddelen voorbereiden.

Toelaatbare houtvochtigheid max. 15% voor naaldhout en max. 12% voor loofhout.

Bij eikenhout is het mogelijk dat indien deze behandeld worden met waterverdunbare verfsystemen, de houtinhoudstoffen aanleiding geven tot verkleuringen. Vooraf, en dat geldt ook voor andere houtsoorten, een proef opzetten.

Reclamaties met betrekking tot speciale kleuren worden door ons alleen erkend indien vooraf aan het object een proef is opgezet en van deze proef een klachtenformulier is ingediend. Na verwerking worden reclamaties met betrekking tot de kleur door ons niet meer erkend.

Gereedschap, reiniging en afval

Kwast, dompelbad, gietinstallatie, vacumat, spuitinstallatie.

Gereedschap direct na gebruik met water en Aqua RK-898 Reinigingsconcentraat reinigen.

Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

Verbruik

80-100 ml/m² per laag.

Droging

Circa 4 uur. Praktijkgegevens bij +20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

Lagere temperaturen en hogere luchtvochtigheid kunnen de droging aanzienlijk vertragen.

Houdbaarheid

In de gesloten, originele verpakking, droog en vorstvrij opgeslagen tenminste 1 jaar.

VOS-gehalte

EU grens voor dit product (categorie A/e): 130 g/ltr (2010).

Dit product bevat maximaal 40 g/ltr VOS.

Veiligheid

Bij de verwerking en opslag de voorzorgsmaatregelen in acht nemen.

Verdere informatie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

Afval

Afval niet in riolering lozen.

Productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren. Lege verpakking kan gerecycled worden.

Gevarenaanduiding

WGK: 1
ADR: -/-

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. Mocht u ze niet meer bezitten, vraagt u dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren nl. uitsluitend volgens deze voorwaarden.