



WPC-Impregneerolie

Oplosmiddelhoudende olie voor terrassen en schuttingen en andere bouwdelen uit WPC, resista en bamboe



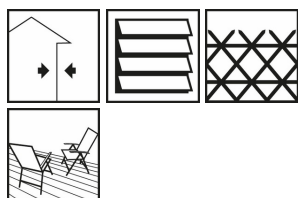
Kleur	Leverbaar		
	Aantal per pallet	672	200
	Grootte / hoeveelheid	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Verpakkingstype	bus	bus
	Verpakkingscode	01	03
	art.nr.		
kleurloos	2087	■	■
bruin	2088	■	■
grijs	2089	■	■

Verbruik

Afhankelijk van de opname van de ondergrond ca. 50 ml/m² per laag



Toepassing



- Binnen en buiten
- Beperkt maathoudende houten bouwelementen: bijv. rolluiken, schuttingen, tuinhuisjes
- Niet maathoudende houten bouwelementen: bijv. hekwerk, schuttingen, palen, betimmeringen
- Terrassen, schuttingen, tuinmeubelen en houten bouwdelen
- Hout-kunststofmaterialen
- WPC (Wood-Plastic-Composite), Resysta en bamboe

Eigenschappen



- Waterafstotend
- Olie- vet-, en vuilafstotend
- Eenvoudige verwerking
- Kleurloos: voor kleuopfrissing
- Bruin en grijs: voor langdurige kleurintensivering van de oorspronkelijke kleur
- Nabehandeling zonder opschuren

Technische gegevens

Bindmiddel	alkydhars
Dichtheid	ca. 0,80 g/cm ³
Geur	oplosmiddelachtig

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

Certificaten

- DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"

Extra informatie

- Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag

Mogelijke systeemproducten

- Buitenhout krachtreiniger (2640)
- Groene aanslagverwijderaar* (0676)
- Buitenhout Ontgrijzer (2641)

*Houtbeschermingsmiddelen veilig verwerken.
Vóór gebruik steeds het etiket en de productinformatie lezen!



Werkvoorbereiding

- **Ondergrond vereisten**
Materiaal voor het behandelen van reeds verweerde ondergronden.
De ondergrond moet droog, stof-, vuil-, vet- en wasvrij zijn.
- **Vorbereidingen**
WPC indien nodig met Buitenhout Krachtreiniger voorbehandelen.
Verwijder algen met Algenverwijderaar* (*Gebruik biociden met zorg. Lees voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie).
Behandel bamboe vooraf met Algenverwijderaar* (*Gebruik biociden met zorg. Lees voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie).

Verwerking



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

Kwasten.
Materiaal goed oproeren.
Het materiaal met platte kwast, blokkwast of doek (katoen) aanbrengen.
Niet opgenomen materiaal met een droge kwast of doek na max. 30 minuten afnemen.
Na 4 - 6 uur het oppervlak controleren en afhankelijk van het resultaat eventueel een tweede laag aanbrengen.
Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.

Applicatie



Door het opzetten van een proefvlak de verdraagzaamheid, hechting en kleur op de ondergrond testen.
In de loop van meerdere maanden wordt WPC-Impregneerolie door weersinvloeden gelijkmatig afgebroken. Een nabehandeling met WPC-Impregneerolie kan dan zonder schuren worden uitgevoerd.
Indien het hout blootgesteld wordt aan de verschillende weersomstandigheden is het aan te raden om jaarlijks een onderhoudslaag aan te brengen.

Gevaar van zelfontbranding (DGUV informatie 209-046)
Mag niet met NC-houdende lak of beits op dezelfde werkplek worden verwerkt, verontreinigd textiel (bijv. poetsdoeken, werkkleding) in vuurvaste afvalbakken verzamelen en verwijderen.

- **Droging**
Overschilderbaar: na ca. 4 - 6 uur
Praktijkgegevens bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.
Lage temperaturen, weinig ventilatie en een hoge luchtvochtigheid vertragen de droging.
- **Verdunning**
Klaar voor gebruik

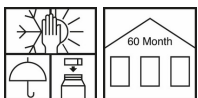
Gereedschap / reiniging



Borstel met natuurlijke haren, blokkwast, pluivrije katoenen doek

Gereedschap direct na gebruik met Gereedschapsreiniger reinigen.
Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

Opslag / houdbaarheid



In ongeopende originele verpakking koel, droog en tegen vorst beschermd opgeslagen ten minste 5 jaar.
Geopende verpakking zo snel mogelijk verwerken.

Veiligheidsvoorschriften

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

Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

VOS volgens Decopaint-richtlijn (2004/42/EG)

EU-grenswaarde voor dit product (cat.A/f): max. 700 g/l (2010).
Dit product bevat < 700 g/l VOS.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	700g/l



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.