



## Interieur Beits

Houtbeits op basis van natuurlijke hars en lijnolie



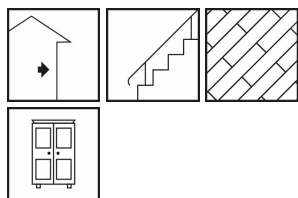
Kleuren	Leverbaar				
	Aantal per pallet	672	200	30	22
	<b>Grootte / hoeveelheid</b>	<b>3 x 0,75 ltr</b>	<b>2 x 2,5 ltr</b>	<b>10 ltr</b>	<b>20 ltr</b>
	verpakking	bus	bus	bus	bus
	verpakkingscode	01	03	10	20
	<b>art.nr.</b>				
kleurloos	2400	■	■	■	■
wit	2401	■	■	■	
antiekgrijs	2302	■	■		
berken	2303	■	■		
eiken	2305	■	■		
mocca	2306	■	■		
kersen	2307	■	■		
toscanegrijs	2308	■	■		
speciale kleuren*	2406		■	■	

\*minimale afname 2,5 l

Verbruik 50-100 ml/m<sup>2</sup> per laag



### Toepassing



- Hout binnen
- Wand- en plafondbetimmeringen
- In vochtige ruimtes (keuken & badkamer)
- Meubelen en binnendeuren
- Trappen en parket, als grondering op kleur

### Eigenschappen



- Watergedragen
- Op basis van hernieuwbare grondstoffen (lijnolie en natuurhars)
- Goede verwerkingseigenschappen
- Hoog rendement
- Zeer goede waterbestendigheid (afpareffect)
- Chemicaliënbestendig: DIN 6881, 1C
- Door de natuurlijke grondstoffen zijn geringe kleurafwijkingen van het product mogelijk, die echter gezien onze ervaring geen invloed hebben op de kleur van het houtoppervlak

### Technische gegevens

Bindmiddel	acrylaatdispersie
Dichtheid	ca. 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Geur	mild
Glansgraad	mat

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



Certificaten	➤ DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"
Aanvullende informatie	➤ <a href="#">Farbtonkarte</a>
Mogelijke systeemproducten	➤ <a href="#">Hardwax Olie (0695)</a> ➤ <a href="#">Hardwax Olie [eco] (7684)</a> ➤ <a href="#">Trappen- &amp; Parketlak (2390)</a>
Werkvoorbereiding	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Eisen aan de ondergrond De ondergrond moet schoon, droog, stof-, vetvrij zijn, ontdaan van stoffen die de hechting nadelig beïnvloeden en vakkundig voorbereikt. Houtvochtigheid: 8 - 12%</li><li>■ Voorbereiding Vuil, vet en losse, oude verflagen volledig verwijderen. Intacte oude verflagen goed schuren. Vettige en harshoudende houtsoorten met Gereedschapsreiniger afwassen. Schuren met P 150 - 180.</li></ul>
Verwerking	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Verwerkingsrichtlijnen Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +25 °C.  Voor gebruik goed roeren. Kwasten, rollen, spuiten. Bekerpistool: nozzle: 1,3 - 1,8 mm, luchtdruk: 1,5 - 2,5 bar. Tussen de lagen licht schuren met schuurpons of P 240 - 320. Doorschuren vermijden. Na droging een tweede laag aanbrengen. Alleen in dunne lagen aanbrengen. Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.</li></ul>
Verwerkingstip	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Door het opzetten van een proefvlak de verdraagzaamheid, hechting en kleur op de ondergrond testen. Alvorens technisch gemodificeerde houtsoorten en materialen op houtbasis te coaten, moeten een proefcoating en een geschiktheidstest voor het gewenste toepassingsgebied worden uitgevoerd. Bij donkere kleuren goed gronderen om een gelijkmatige kleur te verkrijgen. Na een grondering in kleur op trappen en parket met Trappen- en Parketlak afwerken of een eindbehandeling met Hardwax Olie / Hardwax Olie [Eco]. Gevaar van zelfontbranding (DGUV informatie 209-046) Niet met NC-houdende lakken of beitsen op dezelfde plaats verwerken, vervuild textiel (bijv. poetsdoek, werkkleding) in een vuurvaste container verzamelen en afvoeren.</li><li>■ Droging Stofdroog: na ca. 2 uur Hanteerbaar: na ca. 4 uur Overschilderbaar: na 1 nacht droging Volledig te belasten: na 7 dagen Praktijkgegevens bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid. De droging is afhankelijk van de houtsoort en de zuiging van de ondergrond.</li><li>■ Verdunning Verwerkingsklaar Als grondering: met ca. 25% water verdunnen.</li></ul>
Gereedschap / reiniging	<p>Acrylharen borstel, blokkwast, mohairroller, spuitapparaat, vloerborstel</p> <p>Gereedschap direct na gebruik met water en zeep reinigen. Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.</p>
Opslag / houdbaarheid	<p>In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 24 maand. Aangebroken verpakking zo snel mogelijk verwerken.</p>
Veiligheidsvoorschriften	<p>Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.</p>



Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming filter P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

Afval

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.

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

EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/e): max. 130 g/l (2010). Dit product bevat < 130 g/l VOS.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/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.