



>Productbeschrijving

Olie-wascombinatie op basis van niet-drogende plantenoliën, bijen- en carnaubawas, pasteus, zeer reukarm, huidvriendelijk. Het is waterafstotend en verwijderd de meeste vlekken.

>Toepassingsgebieden

Als eindfinish voor een zijdeachtige greepgladheid en voor het opfrissen en verzorgen van geoliede en gewassen houtsoorten.

>Ondergrondvoorbereiding

Ondergrondvoorbereiding	Geoliede of gewassen ondergronden. Bij minder belangrijke delen kan het materiaal direct op het volgens voorschrift geschuurde onbewerkte hout worden aangebracht.
-------------------------	--

>Eindbehandeling

Eindbehandeling	Het overtollige product volledig afnemen en het oppervlak met een zachte katoenen doek napolijsten.
-----------------	---

>Tijden

Verwerkingstemperatuur tijd	20 - 40 °C
Transportvoorwaarden	vorstvrij - tot max. 35 °C
Droging	1 h / 20°C
Belastbaar volgens	1 h / 20°C

>Applicatie

Applicatie
Handmatige verwerking
Gaasbal/doek

>Aanwijzingen voor verwerking

In een laag op geoliede of ingevette ondergronden met een zachte katoenen doek met de hand opbrengen.. Het overtollige product volledig afnemen en het oppervlak met een zachte katoenen doek napolijsten. Bij minder belangrijke delen kan het materiaal direct op het volgens voorschrift geschuurde onbewerkte hout worden aangebracht.

>Technische gegevens

Aandeel hernieuwbare grondstoffen	18.1 %
Uitlooptijd (+/- 15 %)	0 s / keine Angabe
Uiterlijk	kleurloos
Dichtheid serie kg/l	0.821
Verbruik per laag	164 - 821 m ² /l Het rendement is sterk afhankelijk van de applicatiewijze. De gegevens hebben betrekking op één liter van het verwerkbaar product, zo nodig inclusief verharder en verdunner.
Leveringsvorm	Pasta
NV-serie %	37
VOC EU %	63 %
VOC FR	C
Verwerkingstemperatuur tijd	20 - 40 °C
Opslagtemperatuur	10 - 35 °C
Houdbaarheid weken	52
Transportvoorwaarden	vorstvrij - tot max. 35 °C
Verwerkingstemperatuur	20 °C
Aantal lagen (max)	1
Hoeveelheid per laag (min.)	1 g/m ²
Hoeveelheid per laag (max.)	5 g/m ²
Totale opbrenghoeveelheid	5 g/m ²

>Bestelaanwijzingen

Bestelnummer	Glansgraad 60° (Gloss)	Verpakkingsgrootte
GZ 1020	-	0.8 kg

>Speciale aanwijzingen

Geen zelfontbrandingsgevaar. Materiaal bevat geen oxidatieve drogende oliën

>Procesvoorbeeld

Kinderkamerinrichting, ahorn natuur.

Houtschuurgang: korrel 180 - 220, met aansluitend ontstoffen.

Grondlaag: 1 x 40 - 60 g/m² Protterra RESIT GE 17102.

Droging: circa 30 - 60 min / 20 °C kamertemperatuur en voldoende luchtcirculatie.

Polijstschuurgang: korrel 400, met aansluitend ontstoffen.

Eindfinish: handmatig met een zachte katoenen doek Protterra CERAFLUID GZ 1020 aanbrengen. Overtollig product afnemen en het oppervlak met een zachte katoenen doek polijsten.

>Algemene aanwijzingen

De test moet worden uitgevoerd in realistische omstandigheden!

Onze technische informatie wordt conform de stand van de techniek en de wettelijke voorschriften aangepast. De aangegeven waarden geven geen specificaties weer, maar zijn typische productgegevens. De actuele versie vindt u op internet op www.hesse-lignal.de. U kunt ook uw accountmanager aanspreken. Deze informatie heeft een adviserend karakter en is naar beste weten en op basis van zorgvuldig technisch onderzoek opgesteld. Deze informatie is op geen enkele manier juridisch bindend. Bovendien verwijzen wij naar onze algemene voorwaarden. Er wordt een veiligheidsblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006 ter beschikking gesteld.