

### >Productbeschrijving

Door het gebruik van OLD COUNTRY beitsen ontstaan unieke, beitseffecten. Inspireer uw klanten met deze natuurlijk aandoende look, die ontstaat door de chemische reactie met de inhoudstoffen van het hout.

### >Toepassingsgebieden

Voor parket en houten vloeren met aansluitend verzegeling met Hesse parketolie. Wij raden uitdrukkelijk aan te oliën voor het rollen. Bij gebruik van Hesse PRIMER-OIL kan het oppervlak aansluitend worden overschilderd met Hesse HYDRO lakken uit het parketsysteem. Tevens geschikt voor gebruik op meubeloppervlakken die aansluitend met geschikte PUR-lakken worden behandeld.

### >Ondergrondvoorbereiding

Ondergrondvoorbereiding	Het ruwe hout wordt zorgvuldig geschuurd. Het hout moet droog, stof- en vetvrij zijn.
Ondergrondschuurgang korrelgrootte van-tot	120 - 180
Opmerkingen schuurgang	De kwaliteit van de schuurgang is maatgevend voor de kwaliteit van het eindresultaat.

### >Eindbehandeling

Eindbehandeling	Eindbehandeling met passende Hesse-oliën voor het rollen uit het speciale parketassortiment van Hesse.
-----------------	--

### >Tijden

Verwerkingstemperatuur tijd	16 - 25 °C
Transportvoorwaarden	vorstvrij - tot max. 35 °C
Droging	4 h / 20 °C
Begaanbaar na	4 h / 20 °C

### >Applicatie

Applicatie	Spuittip opening mm	Spuitdruk bar
Handmatige verwerking		
Rollen		
Uitstrijken		
Spuiten		
Persluchtsputten	1,0 - 2,0 mm	1,5 - 2,0 bar
Verdrijven met borstel kwast		

### >Aanwijzingen voor verwerking

De beits wordt met een kortharige rol goed vochtig, maar zonder overschot opgebracht. Aansluitend wordt het oppervlak geëgaliseerd met een licht vochtige rol. Het effect wordt na de chemische reactie met het hout zichtbaar.

De coating van houten vloeren zal na verloop van tijd slijten, afhankelijk van het gebruik. Zorgvuldig onderhoud en tijdig herstel van de verzegeling van de kleurloze laag voorkomt een omslachtige en complete renovatie. Een renovatie is absoluut noodzakelijk als de beitslaag al is beschadigd. Het resultaat van uw werkzaamheden kunnen u en uw klant zien door middel van een test waarbij u een beits- en verzegelingslaag aanbrengt op een stuk origineel parket van voldoende afmeting.



### > Technische gegevens

Uitlooptijd (+/- 15 %)	60 s / DIN EN ISO 2431 - 3 mm
Uiterlijk	lazurend
Dichtheid serie kg/l	1.005
Verbruik per laag	13 - 34 m <sup>2</sup> /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	vloeibaar
NV-serie %	1
VOC EU %	0 %
VOC FR	C
Verwerkingstemperatuur tijd	16 - 25 °C
Opslagtemperatuur	5 - 30 °C
Houdbaarheid weken	52
Transportvoorwaarden	vorstvrij - tot max. 35 °C
Verwerkingstemperatuur	20 °C
Aantal lagen (max)	1
Hoeveelheid per laag (min.)	30 g/m <sup>2</sup>
Hoeveelheid per laag (max.)	80 g/m <sup>2</sup>
Totale opbrengthoeveelheid	80 g/m <sup>2</sup>

### > Bestelaanwijzingen

Bestelnummer	Kleur	Glansgraad 60° (Gloss)	Verpakkingsgrootte
BI 30010	BURNED WOOD	-	1 l, 5 l, 20 l

### > Speciale aanwijzingen

Chemische beitsen reageren met de houtinholdstoffen. Afhankelijk van onder andere de groeiregio of het velgebied schommelt de hoeveelheid looizuur in het hout, wat kan leiden tot verschillende kleurontwikkelingen. Gebruik alleen tanninerijke, Europese witte eik. Spinhout, rode eik en vele Amerikaanse eikensoorten zijn niet geschikt vanwege het geringe tanninegehalte. Bij chemische beitsen mogen geen gereedschap of containers van corroderende metalen worden gebruikt.

### > Algemene aanwijzingen

De beitsstest moet op oorspronkelijk geschuurd hout met oorspronkelijke lak in realistische omstandigheden worden uitgevoerd. Doe vervuilde beits niet terug in de originele verpakking. Reinig de apparaten direct na gebruik met water.

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](http://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 veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006 ter beschikking gesteld.