

TECHNISCHE INFORMATIE

ActiveColor

VERSCHILLENDE KLEUREN



Reactieve beits voor tanninehoudende hotsoorten op waterbasis. Zorgt voor natuurlijke kleureffecten. Door de intensivering van de houtstructuur en houtvezels worden levendige kleureffecten bereikt.

- Vrijwel onbegrensde kleurcombinaties mogelijk
- Oplosmiddelvrij
- Natuurlijke kleureffecten
- Geurneutraal

Toepassingsgebied:

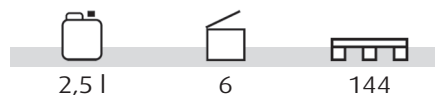
Voor de voorbehandeling van tanninehoudende houtsoorten zoals bijv. eiken. Afhankelijk van het tanninegehalte varieert de kleur. Spinhout gedeelten nemen geen kleur op, daardoor worden, anders als bij het kleuren mooie natuurlijke kleureffecten, zoals bij het roken bereikt. In combinatie met LOBASOL® HS 2K ImpactOilColor kunnen velen kleureffecten bereikt worden.



Productgegevens

Artikelnr.

10611



Alle kleuren zijn ook 100 ml monsterverpakkingen verkrijgbaar.

Vaststofgehalte	3,9 ±2%
pH-waarde	9,4
Inhoudstoffen	Water, zouten, conserveringsmiddelen
Opslag en transport	12 maanden houdbaar. Opslag en transport bij +5 tot +25°C. Tegen vorst beschermen. Geen gevaarlijke stof volgens ADR.



Productgegevens



Bruin



Grijs

Geen kleurgarantie

Gebruiksaanwijzing

- Het oppervlak moet professioneel geschuurd zijn, houtvochtigheid max. 12%.
- De vloer moet droog en vrij van eventuele oude lagen, olie, vet, siliconen, schuurstof en andere vervuilingen zijn. Kamertemperatuur +15°C tot +25°C, relatieve luchtvochtigheid 40% tot 65%, materiaaltemperatuur +18°C tot +25°C. Werkruiimte voldoende ventileren.
- Materiaal niet op de vloer gieten, LOBATOOL lakemmer gebruiken.
- Materiaal goed schudden.
- De originele kleur van het gebruikte hout, zijn structuur en zuigend vermogen, alsook de fijnheid van het schuurbeeld hebben een sterke uitwerking op de te bereiken kleur. Wij adviseren dringend op het originele hout met de uiteindelijke schuurmethode kleurmonsters voor eigen testen en indien nodig voor vrijgave door de opdrachtgever te maken.
- Algemene en productspecifieke werkbeschermingen in acht houden. Nadere aanwijzingen bevinden zich in de GISCODE gebaseerde gebruiksaanwijzingen, die op www.wingis-online.de verkrijgbaar zijn.

Verdunner

Het product kan met water verdund worden om de kleurintensiteit van de kleuren te verminderen.

Gereedschap/Materiaalverbruik

LOBATOOL Spraypomp en polishverdelerschwiesel of LOBATOOL Lakroller Microvezel 100-120 als wisser / ca. 80-100 ml/m² (10-12m²/l). De opgeruwde houtvezels na een nacht droging verwijderen met een schijfmaschine en een LOBA Speciaal-pad groen.

Droogtijd

- Droging overnacht. Olie moet binnen 24 uur aangebracht worden.



ActiveColor VERSCHILLENDE KLEUREN



Gebruiksaanwijzing

Sproeiwerk wijze met LOBATOOL Sproeipomp met doseernippel:

- Vooral bij grotere oppervlakken levert de sproeiwerk wijze een aanzienlijke tijdsbesparing op en is gelijktijdig een ergonomische werk wijze. De verwerking met de sproeipomp moet door 2 personen uitgevoerd worden, direct na het opsproeien moet geëgaliseerd worden.
- Voor het begin van de werkzaamheden moeten aangrenzenden gedeeltem zoals bijv. deuren, plinten, etc. door geschikte schilderstape afgeplakt worden.
- Materiaal bij de eerste randzijde van wand tot wand aanbrengen, door het wissen mat de roller microvezel 100-120.
- De sproeinippel in een zo constant mogelijke hoek en afstand tot het oppervlak houden en ActiveColor baan voor baan gelijkmatig dun ca. 80-100ml/m² opsproeien. Nadat een baan is ingesproeid direct daarna met een LOBATOOL Polishverdeler egaliseren.
- Droging overnacht.
- Het oppervlak met een éénschijfsmachine met een LOBATOOL speciaal-pad groen behandelen (breken van de opgezwollen houtvezels) en aansluitend het schuurstof verwijderen.
- Binnen 24 uur het oppervlak met de gewenste LOBASOL® HS 2K ImpactOil, HS 2K ImpactOilColor impregneren, verwerking volgens de technische informatie van het product.

Wiswerk wijze:

- ActiveColor gelijkmatig met een LOBATOOL Lakroller microvezel 100-120 in de richting van de houtdelen wissen.
- droging overnacht.
- Het oppervlak met een éénschijfsmachine met een LOBATOOL speciaal-pad groen behandelen (breken van de opgezwoolen houtvezels) en aansluitend het schuurstof verwijderen.
- Binnen 24 uur het oppervlak met de gewenste LOBASOL HS 2K ImpactOil of HS 2K ImpactOilColor impregneren, verwerking volgens de technische informatie van het product.

Belangrijke aanwijzingen

Het dient vermeden te worden dat het op het oppervlak druppelt of geknoeid wordt. Druppels, verdikkingen, plassen die volledig in het hout trekken, kunnen tot duidelijke waarneembare vlekken leiden. ActiveColor bruin: De voor eikenhout natuurlijke kleurverandering leidt tot een geleidelijke verandering van de bruine kleur tot een lichter patina. ActiveColor bruin: De voor eikenhout natuurlijke kleurverandering leidt tot een geleidelijke verandering van de bruine leu naar een lichter patina.



Algemene aanwijzingen

Reiniging van gereedschap: Gereedschap direct met water reinigen.

Droogtijd: De aangegeven droogtijden gelden bij +20°C en 55% tot 65% relatieve luchtvochtigheid, alsmede een zorgvuldige ventilatie van de werkruimte, tocht vermijden. Lage temperaturen, hogere rel. luchtvochtigheid en slechte ventilatie leiden tot droogvertragingen. Voor het bereiken van de eindhardheid niet vochtig reinigen en geen kleden plaatsen. Voor het afdekken van het oppervlak voor het bereiken van de eindhardheid LOBATOOL Cover 400 gebruiken. Productspecifieke aanwijzingen zijn te vinden in de betreffende technische informatie.

Kantenverlijming: Niet stootvast verlijmd parket, planken, kopshout, hoogkantlamelparket en parket op vloerverwarming alsmede vochtgevoelige houtsoorten (bijv. beuken) die sterk werken bij schommelingen van de klimatologische omstandigheden (luchtvochtigheid, temperatuur). Bij het toepassen van oliën kan er geen kantenverlijmende werking ontstaan.

Wisselwerkingen: Weekmakerhoudende materialen zoals bijv. tapijtruggen, meubelbeschermers, bureaustoelwielletjes, elastische parket- en montagelijmen kunnen tot verwekingen en verkleuringen leiden. Afzettingen in de voegen kunnen de oorzaak voor haptische en optische afwijkingen zijn. Belasting met haarkleurmiddelen, rubberen banden van auto's, fiets- en motorbanden en dergelijke kunnen tot blijvende, onomkeerbare verkleuringen van het oppervlak leiden.

De Informatie in dit document en alle verdere aanwijzingen en aanbevelingen, die wij voor de advisering van de verwerker afgeven, zijn het resultaat van ervaringen tot nu toe en hebben betrekking op gestandariseerde omstandigheden. Op basis van de vrijwel onbegrensde toepassingsmogelijkheden en verwerkingsomstandigheden ontslaan wij de verwerker niet, eigen tests uit te voeren of technisch advies in te winnen door contact op te nemen met de technische afdeling van LOBA. Aanwijzingen van de producent van de vloerbedekking en de actuele normen dienen te worden opgevolgd. Onze aansprakelijkheid en verantwoordelijkheid heeft uitsluitend betrekking op onze algemene voorwaarden en wordt niet door deze informatie of door onze adviezen uitgebreid. Met het verschijnen van een nieuwe technische informatie verliezen alle voorgaande versies hun geldigheid.

