

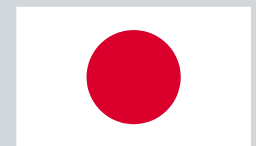
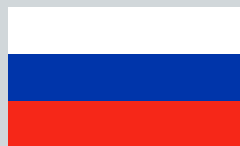
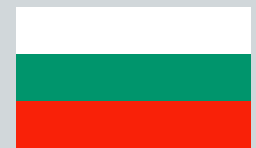
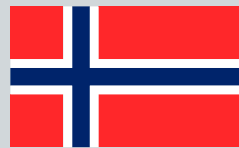
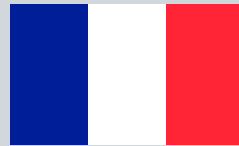
10/2023

## SINGLE TOP OIL (2K)



Klicken Sie zur Sprachauswahl auf die jeweilige Flagge.

To select the language, click on the flag.





- » Ein Anstrich
- » Hervorragender Schutz
- » Für den privaten Wohnbereich

#### Produkteigenschaften:

Das *Single Top Oil (2K)* mit dem Zusatz *Single Top Härter 2K* ist speziell für die einmalige Beschichtung von Holzfußböden sowie Möbelflächen im privaten Wohnbereich entwickelt worden. Rutschhemmend R9 und lebensmittelecht (EN1186). Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (DIBt). Das Migrationsverhalten gemäß DIN EN 71T.3 wird eingehalten. Speichel- und schweißecht gemäß DIN 53160 T.1+2. Es kombiniert die Schmutzunempfindlichkeit und Natürlichkeit einer geölten Holzoberfläche. *Single Top Oil (2K)* ist wohngesund und atmungsaktiv.

#### Farben:

<b>4608</b>	Extra-Weiß transparent
<b>4610</b>	Farblos transparent
<b>4612</b>	Eiche hell transparent
<b>4614</b>	Altweiß transparent
<b>4615</b>	Sand transparent
<b>4616</b>	Natur transparent
<b>4684</b>	Dunkelbraun transparent
<b>4688</b>	Tabak transparent

**Hinweis:** Sämtliche Farbtöne sind miteinander mischbar. Bei Verwendung mehrerer Gebinde aus unterschiedlichen Chargen, diese vorher mischen. Das Farbergebnis ist von mehreren Faktoren abhängig: neben der Holzart und -beschaffenheit ist beispielsweise auch der Holzschliff entscheidend. Mitgeltend und zur Beachtung empfohlen sind u.a. folgende Normen und Merkblätter: DIN 18356 „Parkettarbeiten“ und DIN 18367 „Holzpflasterarbeiten“.

**Anwendungsbereiche:** Für Holzfußböden (Massivholzböden, Parkett, Stäbchenparkett und Mehrschichtböden) und -flächen wie z.B. Möbel oder Arbeitsplatten im Innenbereich. Im Zweifelsfall Probebeschichtung auf einem Muster vornehmen. Im Falle von exotischem, ammoniak- und thermisch behandeltem Holz bitte vorab Rücksprache halten.

**Vorbereitung:** 36 Stunden vor dem Aufbringen die Fußbodenheizung ausschalten und erst 24 Stunden nach Aufbringen der letzten Schicht wieder einschalten. Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken und sauber sein (max. Holzfeuchte nach aktuellem technischen Stand z.B. für Eichenparkett: 9% +/- 2%). Eventuelle Lack- und Farbreste vollständig abschleifen. Die Holzfläche gut ausschleifen. Der Holzschliff soll mit einem Schleifgitter oder Schleifpapier von mindestens 120 – 150er Körnung durchgeführt

werden, auch in den Randbereichen.

Bitte achten Sie bei farbigem *Single Top Oil (2K)* auf ein besonders präzises Schleifbild. Schleifstaub mit trockenem Tuch und Staubsauger gründlich entfernen.

#### Verarbeitung:

**Anzahl der Aufträge:** 1 x *Single Top Oil (2K)* inkl. *Single Top Härter 2K*. *Single Top Oil (2K)* gut umrühren und mit *Single Top Härter 2K (4643)* mischen. Die Menge des Härter ist auf die jeweilige Dosengröße (0,375 ltr bzw. 0,75 ltr) des *Single Top Oil (2K)* abgestimmt. WICHTIG: Gebinde nach dem Mischen nicht mehr verschließen! Die offene Verarbeitungszeit beträgt ca. 1 Stunde.

Wir empfehlen den Auftrag des *Single Top Oil (2K)* mit der *SAICOS Universalrolle „Klein“* bzw. der *SAICOS Öl/Wachsrolle* in Abschnitten von ca. 40 - 60 cm. Alternativ kann es auch mit dem *SAICOS Federspachtel* oder einem Tuch aufgetragen werden. Flächen von 5-10 m<sup>2</sup> bearbeiten und mit Einscheibenmaschine und weißem Pad egalisieren bis ein gleichmäßiges Erscheinungsbild entsteht. Entfernen Sie überschüssiges Öl. Nach diesen Schritten sollte die Oberfläche trocken aussehen und es sollten keine Ölrückstände auf der Oberfläche zurückbleiben. Nach 15 min mit weißem Pad oder fusselfreiem Tuch gründlich nachpolieren.

**Beste Verarbeitungstemperatur:** Zwischen 8 °C und 35 °C.

**Ergiebigkeit pro Liter:** 1 Liter reicht für ca. 65 m<sup>2</sup>. Abhängig von Holzart und Oberflächenstruktur.

**Trocknung:** Ca. 8 - 24 Stunden (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit). Sorgen Sie für ausreichende Belüftung, um eine ordnungsgemäße Trocknung zu gewährleisten.

**Reinigung der Arbeitsgeräte:** nach Benutzung umgehend mit *SAICOS Pinselreiniger 5100*

**Reinigung und Pflege der Oberfläche:** mit *SAICOS Ecoline Reinigungs- und Pflegeprodukten* für geölte Böden

**Lagerfähigkeit:** Im verschlossenen Behälter mindestens 5 Jahre. Das flüssige Produkt ist nicht frostgefährdet. Um nach Frosteinwirkung eine gute Streichfähigkeit herzustellen, einige Stunden bei Raumtemperatur lagern und gut umrühren.

**Physikalische Eigenschaften:**

Dichte: 0,92 - 1,3 g/cm<sup>3</sup>

Auslaufzeit: 40 - 80 s (4 mm Becher)

Geruch: schwach / mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: > 61 °C nach DIN 53213

**Sicherheitshinweise – Erste Hilfe:** Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nicht in Ess-, Trink- oder sonstige für Nahrungsmittel vorgesehene Behälter füllen. Mit dem flüssigen Produkt getränkte Lappen sofort auswaschen oder in einem luftdicht verschlossenen Gefäß aufbewahren (Entzündungsgefahr). Nach Trocknung ist der Anstrich normal entflammbar entspr. EURO-Norm EN 13501 (DIN 4102 B2). Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Giscode: Ö60. Kennzeichnung WGK 1 nach deutscher Norm.

EU-Grenzwert für Klarlacke und Lasuren (Kat. A/e): 400 g/l (2010).

*Single Top Oil (2K)* inkl. *Single Top Härter 2K* enthält maximal 400 g/l VOC.

Unsere anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für den beabsichtigten Zweck. Da sich die Anwendung und Verarbeitung der Produkte ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeit befindet, liegt der Verantwortungsbereich ausschließlich beim Verarbeiter. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblattes verliert das Vorherige seine Gültigkeit.

**SAICOS COLOUR GmbH**

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

📠 +49 2583 3037-10

info@saicos.de

[www.saicos.de](http://www.saicos.de)



- » **One coat**
- » **Best resistance**
- » **for residential areas**

#### Product characteristics:

*Single Top Oil (2K)* including the additive *Single Top Hardener 2K* has especially been developed as a one coat system for wooden floors as well as furniture in residential areas. Slip-resistant R9 and food safe (acc. EN1186), Saliva and sweat resistant acc. DIN 53160 T.1+2. Complies with the migration behavior according to DIN EN 71T.3., DIBt approved). It combines dirt resistance with the naturalness of an oiled wooden surface. *Single Top Oil (2K)* is breathable and has no adverse health effects.

#### Colours:

<b>4608</b>	Extra-White transparent
<b>4610</b>	Colourless transparent
<b>4612</b>	White Oak transparent
<b>4614</b>	Fog transparent
<b>4615</b>	Off White transparent
<b>4616</b>	Nature transparent
<b>4684</b>	Deep Brown transparent
<b>4688</b>	Old Brown transparent

Note: All colours are mixable with each other. If having tins from different batches, please mix these before usage. The colour result depends on several factors: besides the wood species and quality the sanding is also crucial. We recommend a trial coating on original timber in order to obtain the most accurate preview of the later result (acc. to German DIN 18356)

#### Areas of application:

For wooden floors (solid wood floors, parquet, parquet-style flooring and multi-layer floors) and indoor surfaces. In case of doubt, apply a test coat on a sample of the wood. Please get in touch if you would like to coat exotic, ammonia- or thermotreated wood.

#### Preparation:

Switch off any existing underfloor heating 36 h prior coating and switch it on again not earlier than 24 hours after application of the last coat. The surface to be treated must be clean and dry (max. moisture content acc. to current technical standard e.g. oak flooring 9% +/- 2%). Grind off any paint and paint residues completely. Sand wood surface well. The final wood sanding should be done with a sanding screen or sandpaper with at least 120 - 150 grit - even in corner areas. Please make sure sanding is especially uniform when applying a pigmented *Single Top Oil (2K)*. Remove

sanding dust with a dry cloth and vacuum cleaner.

#### Application:

Number of coats: *1x Single Top Oil (2K)* incl. *Additive Single Top Hardener 2K*.

Stir *SAICOS Single Top Oil (2K)* well and mix with *Additive Single Top Hardener 2K* (quantity of Hardener is aligned with *Single Top Oil (2K)* 0,375 ltr or 0,75 ltr) and stir well again. CAUTION: do not close tin containing the mixture! Processing time after mixture approx. 1 hour.

We recommend an application of *Single Top Oil (2K)* with *SAICOS Universal roller „small“*, *SAICOS Oil/Wax Roller* in sections of approx. 40 - 60 cm. Alternatively the product can also be applied with *SAICOS Spring Spatula* or a lintfree cloth. Work in areas of 5-10 m<sup>2</sup> and buff with a single-disc machine and white pad until the appearance is even. Remove any oil surplus. After these steps the surface should look dry and no oil residue should be left on the surface. Polish thoroughly with a white pad or lintfree cloth after 15 min..

**Best processing temperature:** between 8 °C and 35 °C

**Coverage per liter:** approx. 65 m<sup>2</sup>. Coverage depends on wood species and surface structure.

**Drying time:** Approx. 8-24 hours (depending on temperature and humidity. Take care about good ventilation for proper drying.

**Cleaning of tools:** immediately after usage with *SAICOS Brush Cleaner 5100*.

**Shelf life** At least 5 years in sealed containers. The liquid product is not susceptible to frost. To restore good spreadability after exposure to frost, store at room temperature for several hours and stir well.

#### Physical properties:

**Density:** 0.92 - 1.3 g/cm<sup>3</sup>

**Viscosity:** 40 - 80 s (4 mm cup)

**Odour:** faint/weak (of natural vegetable oils and waxes), odourless when dry.

**Flashpoint:** > 61° C according to DIN 53213



**Safety advice - First aid:** Keep out of the reach of children. Do not fill into food, beverage or other containers used for foodstuffs. Wash out any product-soaked rags immediately or store in an airtight container (danger of combustion). The dried coating is normally inflammable acc. to EURO norm EN 13501 (DIN 4102 B2). Warning! Hazardous respirable droplets may be formed when sprayed. Do not breathe spray or mist. Safety data sheet available on request.

EU limit for clear coatings and stains (cat. A/e): 400 g/l (2010).  
*Single Top Oil (2K)* incl. *Single Top Hardener 2K* contains max. 400 g/l VOC.

Our application advice is provided to the best of our knowledge and based on experiments, however, applies only as a non-binding recommendation and does not exempt you from testing the products supplied by us as to their suitability for the intended purpose. Since the application and processing of the products is beyond our control, the responsibility rests solely with the user. With publishing a new technical data sheet the previous loses its validity.

#### **SAICOS COLOUR GmbH**

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

📠 +49 2583 3037-10

info@saicos.de

[www.saicos.de](http://www.saicos.de)



- » **Eén laag**
- » **Beste weerstand**
- » **Gemakkelijk te gebruiken**

#### Producteigenschappen:

SAICOS Single Top Oil (2C) is onderdeel van een nieuw behandelingsstelsel speciaal ontwikkeld voor hout-, kurk- en bamboevloeren en meubels met intensief gebruik. Het combineert de voordelen en natuurlijkheid van een geolied houten oppervlak. SAICOS Single Top Oil (2C) is ademend en veroorzaakt geen gezondheidsklachten.

#### Colours:

4608	Extra White transparent
4609	White transparent
4610	Colourless transparent
4612	White Oak transparent
4613	Birch transparent
4614	Fog transparent
4615	Off White transparent
4616	Nature transparent
4617	Silvergry transparent
4618	Pear transparent
4622	Chestnut transparent
4638	Mahogany transparent
4674	Basaltgrey transparent
4677	Graphite transparent
4679	Antique Grey transparent
4681	Walnut transparent
4684	Deep Brown transparent
4685	Rosewood transparent
4688	Old Brown transparent
4690	Ebony transparent

#### Geschikt voor:

alle houten vloeren en houten oppervlakken binnenshuis. Ook geschikt voor hardhout, exotische soorten, thermisch en chemisch behandeld hout. Bij twijfel, breng eerst een testlaag aan.

#### Vorbereitung:

het te behandelen oppervlak moet schoon en stofvrij zijn en een maximaal vochtpercentage bevatten van 9% +/-2% volgens de huidige technische standaarden. Eventuele lak- en verfresten volledig verwijderen en schuur het oppervlak goed af. Eindig de schurgang met korrel 120 – 150, ook in de hoeken. Maak het oppervlak na schuren volledig stofvrij met een stofzuiger en/of een droge doek. Bevochtig de vloer NIET.

#### Aanbrengen:

roer de SAICOS Single Top Oil (2C) goed en meng zorgvuldig de twee componenten in verhouding van ca. 8 eenheden olie op 1 eenheid harder. Breng de Single Top Olie (2C) met een SAICOS Spaan, SAICOS Oil-Wax Roller of met een doek. Werk in zones van 5 tot 10m<sup>2</sup>. Wrijf de Single Top Olie (2C) zorgvuldig in en gebruik voor grotere oppervlakken een poetsmachine. Verwijder overtollig olie van het oppervlak; het mag er niet nat uitzien en er mag geen resterende olie overblijven op het oppervlak na het inwrijven. Poets het oppervlak na ongeveer 15 minuten goed na met een schone witte pad of pluivrije doek.

#### Droogtijd:

a. 8 - 24 uur (afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid).

#### Nabehandeling

Indien gewenst kan de vloer worden voorzien van een extra bescherm laag; SAICOS Premium Hardwax-Oil (1 laag) of SAICOS Ecoline MultiTop System (2 lagen). Bij gebruik van een extra bescherm laag, gebruik geen harder bij de Single Top Olie.

**Houdbaarheid:** ca. 5 jaar in een afgesloten verpakking. Het product is bestand tegen vorst. In geval van bevriezing, laat het product eerst op kamertemperatuur komen voor verwerking.

#### Optimale verwerkingstemperatuur:

Tussen 8° C en 35° C

#### Reinigen van gereedschap:

Met SAICOS Brush Cleaner

#### Fysische eigenschappen:

**Dichtheid:** 0.96 - 1.3 g/cm<sup>3</sup>

**Uitlooptijd:** 40 - 80 sec, 4 mm cup, DIN 53211

**Geur:** faint/weak (of natural vegetable oils and waxes), odourless when dry.

**Vlampunt:** > 61° C according to DIN 53213



#### **Veiligheidsinstructies – Eerste hulp:**

Buiten het bereik van kinderen houden. Niet in voorwerpen doen die voor het eten of drinken of voor andere levensmiddelen gebruikt worden. Doeken die in het vloeibare product gedrenkt zijn direct uitspoelen of in een luchtdicht afgesloten verpakking bewaren (ontstekingsgevaar). Na het drogen is de verf normaal ontvlambaar, conform EURO-norm DIN EN 13501 (DIN 4102 B2). Let op! Bij verneveling kunnen gevaarlijke inhaleerbare druppels worden gevormd. Spuitnevel niet inademen. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

EU-grenswaarde voor blanke lak en lazuren, (cat. A/e): 400 g/l VOC(2010). *SAICOS Single Top Oil (2C)* bevat max. 400 g/l VOC.

Hoewel onze beheerstechnische adviezen gebaseerd zijn op beste weten en proefnemingen, gelden deze echter als niet-bindend en ontslaan deze u niet van de verplichting de door ons geleverde producten zelf te testen op geschiktheid voor het beoogde doel. Omdat de toepassing en de verwerking van de producten zich buiten onze controlemogelijkheid bevinden, ligt de verantwoordelijkheid hiervoor uitsluitend bij de gebruiker. Met de verschijning van een nieuw technisch informatieblad verliest het voorafgaande informatieblad zijn geldigheid.

#### **SAICOS COLOUR GmbH**

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

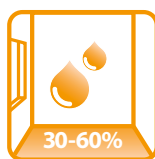
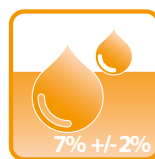
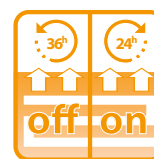
📠 +49 2583 3037-10

info@saicos.de

[www.saicos.de](http://www.saicos.de)



inomhus

avslutande  
slipninginomhus  
temperaturrelativa  
luftfuktighetenmax fukt kvot i  
träetgod  
ventilation

golvvärme

\* Single Top Oil (2K) ska inte användas vid behandling av Exotiska - ammoniak - och termisk behandlade trägolvs.

Vid flera byggnationer i fastigheten ska golv-entreprenader utföras sist. Ingen täckning får ske under pågående arbeten med att slipa och ytbehandla. Se till att restprodukter och emissioner av tidigare använd färg, silikon och andra kemikalier är helt avlägsnade före golventreprenaden påbörjas. Säkerställ även för korrekt inomhusklimat och kontrollera fuktkvot i träråvaran: Inomhusklimat, Temp. 18 – 22 °C och Relativ Luftfuktighet (RF) 30 – 60 %. Fuktkvot i träråvaran, 7% (-/+2%) med ytemperatur på 18 – 20 grader. Trämateriäl som ska slipas och ytbehandlas ska i god tid vara akklimatiserat till korrekt inomhusklimat. Applicera och förvara aldrig SAICOS produkter i direkt solljus, på golvvärme, i kyla eller under andra avvikande förhållanden. SAICOS produkter ska alltid hanteras, förvaras, fraktas och brukas enligt anvisning. Ventilation ska vara påslagen vid applicering med SAICOS oljor och hårdvaxoljor. Sörj alltid för extra god ventilation under produkternas torktid och efter slutförd applicering. Samt framöver för att komplettera för korrekt inomhusklimat. Utför alltid uppstrykningsprov på mindre yta för att kontrollera att önskat resultat uppnås gällande utseende, torktider och åtgång.

Defekter i träråvaran kan kvarstå efter utförd slipning och ytbehandling. Vid behov byt ut skadad träråvara. Slipa träytan noggrant och utför åtgärder så att en jämn och likvärdig finish uppnås över hela golvytan. Använd SAICOS Ecoline Crack Filler för att täta mindre springor/ glipor mellan stavar och plank, se separat produktinformation. Följ slipningsrekommendationer från Golvbranschen (GBR), tillverkaren av slippapper och trägolvsstillverkaren. Det är viktigt att avlägsna all tidigare ytbehandling och eventuella rester från till exempel tejp, lim, spackel och metallrester. Produkten passa slipningen genom att som avslutande slippapper använda p120. Rekommendation om avslutande slipkorngäller utifrån effekt från bandslipning. Även nytt trämaterial och tidigare obehandlat trämaterial ska slipas. Rengör ytan och glipor från smuts och slipdamm med torra städmetoder, först med dammsugare och sedan med mikrofiber mopp. Slipdamm ska betraktas som brandfarligt – det kan föreligga självantändningsrisk! En nyslipad träyta ska omgående ytbehandlas. Nyslipat trä är bland annat extra känslig för UV påverkan, metallrester, fukt, damm, smuts, spill och svett. Använd egen korrekt skyddsutrustning under hela entreprenaden kompletterat med rena dammfria kläder och skoskydd. Säkerställ för dammfrimiljö vid applicering och under produkts torktid. Utför alltid uppstrykningsprov på mindre yta för att kontrollera att önskat resultat uppnås gällande utseende, torktider och produktåtgång.

För korrekt städ – och golvvård ska endast SAICOS föreskrivna produkter användas. Vid ytbehandling av trägolv avsedda för offentliga miljöer ta kontakt med SAICOS för mer information. Allmän information om produkter, SDS dokument, första hjälpen, med mera: [www.saicos.se](http://www.saicos.se) eller hos din återförsäljare.

### Steg-för-steg-instruktion på baksidan





## Ytbehandling med SAICOS Single Top Oil (2K) Inomhus (ej bastu – eller våta utrymmen) i privatbostad på trägolv av nordiska – och europeiska träslag Single Top Oil (2K) endast för den professionella hantverkaren.

- Atgång: 1 L/ upp till 65 m<sup>2</sup> vid 1 appliceringar / färdig yta
- Åtgång påverkas bland annat av träets allmänna kvalitet, hur slipningen är utförd, kvalitén på rondell.

1. Mixning av produkt till brukslösning: *Single Top Oil (2K) 46xx 0,375L* ska blandas med *Härdare 2K Art.nr 4643 055*. *Single Top Oil (2K) 46xx 0,75L* ska blandas med *Härdare 2K Art.nr 4643 157*. Rör om i burken med *Single Top Oil (2K) 46xx* och håll sedan ner avsedd 2k i burken och rör om mixad produkt noggrant på så sätt att båda komponenterna blandas väl.

2. Låt vila i 5 minuter och rör sedan om igen. Mixad produkt ska användas inom 1 timme och förpackningen med mixad produkt får inte återslutas. Eventuell rest produkt ska torka i öppen förpackning.

3. Håll upp mixad produkt i ett SAICOS tråg. Rör om i tråget med jämna rum. Fukta SAICOS Universal Roller 100mm med produkt och fördela ut på mindre yta och av jämna med polermaskin (180 varv /minut) försedd med vitrondell. Arbeta i intervall om 3 - 5m<sup>2</sup> med att applicera ut och att arbeta in produkten med singelskurmaskin/vitrondell.

4. Tillsätt extra ventilation och låt produkten torka i 15 minuter.

5. Efter 15 minuter: Torr-polera behandlad träyta med singelskurmaskin (180 varv/minut) försedd med ny ren vit rondell. Torr-polera vid lister, hörn och kanter manuellt med ny ren vitskurnylon. Se till att avlägsna eventuellt överskott och produkt som runnit ner i gliporna. Låt träytan sedan torka i 8 – 24 timmar före den försiktigt tas i bruk.

Information: Vid behov på starkt sugande träslag och vid önskemål att uppgradera slitytan. Utför installations behandling på helt torr yta genom att applicera SAICOS *Single Top Oil Care* matt colourless Art.nr 4639 och SAICOS *Single Top Oil Care* matt white transparent Art.Nr 4640.



<b>4608</b> Extra White transparent	<b>4610</b> Colourless
<b>4612</b> White transparent	<b>4614</b> Fog transparent
<b>4615</b> Off White transparent	<b>4616</b> Nature transparent
<b>4684</b> Deep Brown transparent	<b>4688</b> Brown transparent

## Viktig information, tips och råd!

- Förbrukningsmaterial som trasor, rondeller och liknande material som varit i kontakt med produkt ska hanteras som brandfarligt avfall.
- Arbeta enligt metoden: vägg till vägg, rad för rad och inte med större ytor än att alla moment hinns med.
- Rengöring av redskap och verktyg: SAICOS Brush Cleaner 5100.
- Lägg inte ut mattor på 30 dagar och undvik fuktstädning de första 14 dagarna.
- Ingen täckning av golvytan får ske förrän efter 48 timmar att produkten är helt torr. All täckning av trägolv påverkar utseende.
- Använd endast ventilerade papp vid eventuell täckning.
- Se till att installera entrémattor av god kvalitet samt förse stol – och möbelben med filt tassar. Använd golvskydd under stolar med länkhjul.
- All täckning ger påverkan av trä och utseende. Tejpa aldrig direkt mot trägolv! Tejpa kan orsaka skada på trä och ytbehandlingen.
- Städa enkelt med: Ecoline Wash Care 8101Eco. För fläckborttagning: Ecoline Magic Cleaner 8126Eco. För professionell golvvård: Single Top Oil Care 4639 och 4640.