

## Technisches Merkblatt

### **ORIGINAL PRELIN GRUNDFARBE innen und aussen** **Art. Nr. 5200 weiss**

- Produktbeschreibung:** Professionelle Grundfarbe auf Leinöl-Standölbasis mit natürlichen Inhaltsstoffen.
- Eigenschaften:** Hervorragende Haftung, lässt sich leicht schleifen und verfügt über ein gutes Füll- und Deckvermögen. ORIGINAL PRELIN GRUNDFARBE ist dampfdiffusionsfähig und dauerhaft elastisch.
- Verwendung:** Auf rohes Holz im Innen- und Aussenbereich. Die Grundfarbe haftet ausgezeichnet auf allen einheimischen Holzarten sowie auf mineralischen Putzen im Innenbereich. Mineralische Untergründe müssen PH neutral sein. Metallische Untergründe müssen rostschutzgrundiert sein. Kein verzinktes Metall. Auf gerbsäurehaltigen Hölzern wie Eiche oder Kastanie können erhebliche Trocknungsstörungen auftreten. (Vorversuch machen).
- Applikation:** ORIGINAL PRELIN GRUNDFARBE kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden (auch Airless oder Air-Mix). Vor Gebrauch gut aufrühren.
- Beschichtungsaufbau:** Unbehandeltes, rohes Holz (Holzfeuchte max. 18 %):
- im Aussenbereich scharfe Kanten runden
  - 1 – 2 Schichten ORIGINAL PRELIN GRUNDFARBE verdünnt mit Balsamterpentinöl; je nach Viskosität, Verarbeitungsmethode und Untergrund 5 – 20 %
  - schleifen und spachteln (aussen nur sparsam spachteln)
  - überarbeiten mit ORIGINAL PROFILIN, AQUALIN SEIDENGLANZLACK, AQUALIN GLANZLACK, ORIGINAL LINAL oder TOPLIN HOCHGLANZLACK (siehe entsprechende Datenblätter)
- Reichweite:** ca. 10 - 12 qm / Liter  
abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes (Probeanstrich am Objekt)
- Trocknung:** Staubtrocken nach ca. 6 Stunden unter normalen Umständen (65 % RLF, 18°C)  
nach ca. 24 – 48 Stunden schleifbar und überstreichbar.  
Rechnen Sie unter ungünstigen Umständen mit längeren Trocknungszeiten.  
Für genügend Frischluftzufuhr sorgen.
- Verarbeitungsbedingungen:** Für optimale Ergebnisse bezüglich Trocknung wird eine Aussentemperatur von 5°C empfohlen.
- Werkzeugreinigung:** Citrusverdünnung oder Balsamterpentinöl.
- Zusammensetzung:**
- |              |  |
|--------------|--|
| Bindemittel: | Leinöl-Standöl   |
| Verdünnung:  | Reines Balsamterpentinöl und Isoaliphate   |
| Füllstoffe:  | Calciumcarbonat  |
| Pigmente:    | Titanweiss im Recyclingverfahren   |
| Hilfsstoffe: | Sojalecithin, Quellton, Kobalt-, Zirkonium-, Calciumtrockner, nicht kristallines Silikat |
- Farbtöne:** Standard lieferbar in weiss Nr. 200
- Gebindegrössen:** 1,0 lt, 2.5 lt, 10.0 lt
- Lagerung:** Kühl und trocken. Gebinde gut geschlossen halten.

<i>Haltbarkeit:</i>	Geschlossene Gebinde mindestens 2 Jahre haltbar. Frostunempfindlich
<i>Lösungsmittel:</i>	Reines Balsamterpentinöl
<i>Transportcode:</i>	keiner
<i>Gefahrencode BAGS:</i>	R10,R20/21/22,S51
<i>Giftklasse CH:</i>	Giftklassenfrei
<i>BAGT Nr. CH:</i>	87894
<i>Flammpunkt:</i>	35° C
<i>Dichte:</i>	1,54- 1,58 kg/dm <sup>3</sup>
<i>Viskosität:</i>	850 - 1050 mPa.s, 18° C
<i>Glanzgrad:</i>	35 - 45
<i>Festkörpergehalt:</i>	78 - 82 gew. %, 63 – 67 vol. %

### **Allgemeine Sicherheitshinweise**

Kontakt mit den Augen vermeiden. Verschmutzte Lappen neigen zur Selbstentzündung, deshalb ausgefaltet trocknen lassen. Für Kinder und Tiere unerreichbar, kühl und in gut verschlossenen Gebinden lagern. Auch bei der Verarbeitung von wassergetragenen Produkten ist es empfehlenswert, die normale Arbeitshygiene zu beachten: nicht essen, rauchen oder trinken während der Verarbeitung. Farbreste gehören nicht in den Abfluss, sondern sind an den ausgewiesenen Stellen zu entsorgen.

#### **Hinweis:**

Unsere technische Beratung in Wort und Schrift und aufgrund von Versuchen erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschliesslich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen eines neuen Datenblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.



**AQUAMARYN**  
LEINÖLFARBEN

**NATURHUUS**

FÜR GESUNDES BAUEN UND WOHNEN

Güterstrasse 1 • CH-9100 Herisau

Tel. +41 71 354 85 85

naturhuus@naturhuus.ch • www.naturhuus.ch

## Technisches Merkblatt

### ORIGINAL PROFILIN **VORLACK** innen und aussen Art. Nr. 8500 weiss

- Produktbeschreibung:** Weissler, gut deckender und füllender Ölvorlack auf Leinölbasis für innen und aussen. Besonders geeignet für den Renovationsbereich auf bestehende Altanstriche.
- Eigenschaften:** Sehr gute Haftung, schöner Verlauf und gute Deckkraft, auch auf Kanten. ORIGINAL PROFILIN hat ein hohes Füllvermögen und trocknet rasch und matt auf. Sehr gut verarbeitbar, angenehmer Geruch.
- Verwendung:** Ölvorlack innen und aussen für Holz oder Metall. Für Neubau und Renovation Auch auf bestehende gut haftende Altanstriche auf Kunstharz- oder Ölbasis.
- Applikation:** ORIGINAL PROFILIN kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden (auch Airless oder Air-Mix). Vor Gebrauch gut aufrühren.
- Geeignete Untergünde:** Neue Hölzer im Innenbereich, grundiert mit ORIGINAL PRELIN GRUNDFARBE oder einer anderen Holzgrundierung auf Öl- oder Naturharzbasis, sowie gut haftende Altanstriche. Alle Metalle im Innenbereich, unbeschichtet (kein verzinktes Metall) aber rostschutzgrundiert. Der Untergrund muss tragfähig, formstabil, fest, frei von losen Teilen, Staub, Ölen, Fetten oder sonstigen trennend wirkenden Substanzen sein. Um ein optimales Ergebnis zu erreichen, darf die Feuchtigkeit des Holzes nicht höher als 15% liegen. Die Bestimmungen der VOB DIN 18363 Teil C sind zu beachten.
- Beschichtungsaufbau:** Unbehandeltes Holz:  
1. Grundierung mit ORIGINAL PRELIN GRUNDFARBE oder AQUALIN GRUNDFARBE  
2. Zwischenanstrich mit ORIGINAL PROFILIN VORLACK  
3. Weiterbehandlung mit ORIGINAL LINAL, AQUALIN SEIDENGLANZLACK, AQUALIN GLANZLACK, TOPLIN HOCHGLANZLACK oder anderen Naturöl- oder Naturharzlacken (siehe entsprechende Verarbeitungshinweise)
- Metall:**  
1. Rostschutzgrundierung  
2. Zwischenanstrich mit ORIGINAL PROFILIN VORLACK  
3. Weiterbehandlung mit ORIGINAL LINAL, AQUALIN SEIDENGLANZLACK TOPLIN HOCHGLANZLACK oder anderen Naturöl- oder Naturharzlacken (siehe entsprechende Verarbeitungshinweise)
- Im Aussenbereich muss ORIGINAL PROFILIN VORLACK mit ORIGINAL LINAL oder TOPLIN HOCHGLANZLACK überarbeitet werden.
- Renovierung:** Alte, gut haftende Anstriche mit geeignetem Laugenmittel waschen und anschleifen. Lose Farbschichten entfernen, danach wie Neuholz behandeln, Aufbau ab Punkt 2 von obigem Abschnitt.
- Reichweite:** ca. 10 - 12 qm / Liter  
abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes
- Trocknung:** Staubtrocken nach ca. 2 - 3 Stunden unter normalen Umständen (65 % RLF, 18°C) nach ca. 12 - 24 Stunden schleifbar und überstreichbar. Rechnen Sie unter ungünstigen Umständen mit längeren Trocknungszeiten. Für genügend Frischluftzufuhr sorgen!

<i>Verarbeitungs- Temperatur:</i>	ORIGINAL PROFILIN VORLACK soll nicht unter 5° C verarbeitet werden.
<i>Werkzeugreinigung:</i>	Balsamterpentinöl oder Citrusverdünnung
<i>Zusammensetzung:</i>	Bindemittel: Leinöl-Standöl Verdünnung: reines Balsamterpentinöl und Isoaliphate (total 17 %) Füllstoffe: Calciumcarbonat, Talkum Pigmente: Titandioxid aus Recyclingverfahren Hilfsstoffe: Quellton, Kobalt-, Zirkonium-, Calciumtrockner, nicht kristallines Silikat
<i>Farbtöne:</i>	Standard lieferbar in weiss Nr. 200 oder nach RAL und NCS oder Vorlage
<i>Gebindegrössen:</i>	1,0 lt, 2.5 lt, 5.0 lt
<i>Lagerung:</i>	Kühl und trocken, Gebinde gut geschlossen halten.
<i>Haltbarkeit:</i>	Geschlossene Gebinde mindestens 1 Jahr haltbar. Angebrochene Gebinde nur begrenzt haltbar.
<i>Lösungsmittel:</i>	reines Balsamterpentinöl und Isoaliphate (total 17 %)
<i>Transportcode:</i>	keiner
<i>Gefahrencode BAGS:</i>	R10, S51
<i>Giftklasse CH:</i>	Giftklassenfrei, BAGT Nr. 92496
<i>Flammpunkt:</i>	35° C
<i>Dichte:</i>	1,45 – 1,50 kg/dm
<i>Viskosität:</i>	850 – 950 mPa.s
<i>Festkörpergehalt:</i>	78 – 82 gew. %, 57 - 63 vol. %

### **Allgemeine Sicherheitshinweise**

Dieses Produkt enthält als natürliches Lösemittel portugiesisches Balsamterpentinöl, das ebenso wie alle Lösemittel, in hohen Konzentrationen eingeatmet, zu Reizungen und Unwohlsein führen kann. Es wird aus dem Balsam lebender Pinien gewonnen; eine nicht versiegende natürliche Rohstoffquelle.

Während der Verarbeitung gut lüften. Verschmutzte Lappen neigen zur Selbstentzündung, deshalb ausgefaltet trocknen lassen.

Eingetrocknete Farbreste als Hausmüll entsorgen. Für Kinder und Tiere unerreikbaar, kühl und in gut verschlossenen Gebinden lagern. Natürliche Anstrichmittel nicht ins Abwasser oder Erdreich gelangen lassen.

#### **Hinweis:**

Unsere technische Beratung in Wort und Schrift und aufgrund von Versuchen erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschliesslich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen eines neuen Datenblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.



**AQUAMARYN**  
LEINÖLFARBEN

**NATURHUUS**

FÜR GESUNDES BAUEN UND WOHNEN

Güterstrasse 1 • CH-9100 Herisau

Tel. +41 71 354 85 85

naturhuus@naturhuus.ch • www.naturhuus.ch

## Technisches Merkblatt

### **TOPLIN HOCHGLANZLACK aussen** **Art. Nr. 9200 weiss**

- Produktbeschreibung:* Hochwertige, natürliche, hochglänzende Ölfarbe als Schlusslackierung in bester Malerqualität aus Leinöl-Standöl und modifiziertem Leinöl
- Eigenschaften:* Gutes Standvermögen, ausgezeichneter Verlauf, sehr gutes Deckvermögen, einfache Verarbeitung, sehr gute Wetterbeständigkeit, schnelle Trocknung.
- Verwendung:* Für alle Bauholzarten sowie unbeschichtete rostschutzbehandelte Metalle vor allem im Aussenbereich. Besonders geeignet für stark bewitterte Flächen wie Fensterladen, Garagentore etc.
- Applikation:* TOPLIN HOCHGLANZLACK kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden (auch Airless oder Air-Mix). Vor Gebrauch gut aufrühren.
- Geeignete Untergünde:* Alle einheimischen Holzarten (Kiefer, Fichte, Eiche) vor allem im Aussenbereich. Alle Metalle unbeschichtet (kein verzinktes Metall) aber rostschutzgrundiert. Der Untergrund muss tragfähig, formstabil, fest, frei von losen Teilen, Staub, Ölen, Fetten oder sonstigen trennend wirkenden Substanzen sein. Um ein optimales Ergebnis zu erreichen, darf die Feuchtigkeit des Holzes nicht höher als 15 % liegen. Die Bestimmungen der VOB DIN 18363 Teil C sind zu beachten.
- Beschichtungsaufbau:* Unbehandeltes Holz:  
1. Grundierung mit, ORIGINAL PRELIN GRUNDFARBE oder AQUALIN GRUNDFARBE  
2. ORIGINAL PROFILIN VORLACK oder ORIGINAL LINAL (Zwischenanstrich)\*  
3. Schlussanstrich: TOPLIN HOCHGLANZLACK
- Metall nach Vorbehandlung mit Rostschutz ein- bis zweimal TOPLIN HOCHGLANZLACK
- \*TOPLIN HOCHGLANZLACK kann auch als Zwischenanstrich eingesetzt werden
- Renovierung:* Reinigen bzw. entfetten, lose und blätternde Schichten entfernen, ggf. Gitterschnittprobe, Schleifen sowie übliche Vorarbeiten. Rohe Stellen grundieren gemäss Punkt 1 von obigem Abschnitt.  
1. ORIGINAL PROFILIN Ölvorlack oder TOPLIN HOCHGLANZLACK  
2. Schlussanstrich: TOPLIN HOCHGLANZLACK
- Fungizider Zusatz:* Unter ungünstigen Bedingungen wie erhöhte Holzfeuchte, starkes Pflanzenwachstum in der Nähe, schattenreiche und feuchte Umgebung, kondensierende Oberflächen oder intensive Bewitterung, können auf natürlichen Ölfarben Oberflächenpilze wachsen. In solchen Fällen muss mindestens der Schlussanstrich mit einem fungizid ausgerüsteten TOPLIN HOCHGLANZLACK bezeichnet mit „MA Qualität“ erfolgen.

<i>Reichweite:</i>	ca. 10 - 12 qm / Liter abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes (Probeanstrich am Objekt)
<i>Trocknung:</i>	Staubtrocken nach 2 - 3 Stunden unter normalen Umständen (65 % RLF, 18°C) nach ca. 24 – 48 Stunden schleifbar und überstreichbar. Rechnen Sie unter ungünstigen Umständen mit längeren Trocknungszeiten. Für genügend Frischluftzufuhr sorgen!
<i>Verarbeitungs- Temperatur:</i>	TOPLIN HOCHGLANZLACK soll nicht unter 5° C verarbeitet werden.
<i>Werkzeugreinigung:</i>	Balsamterpentinöl oder Citrusverdünnung
<i>Verdünnung:</i>	Reines Balsam-Terpentinöl und Isoaliphate
<i>Pigmente:</i>	Titanweiss im Recyclingverfahren (Farbton weiss)
<i>Hilfsstoffe:</i>	Sojalecithin, Benthonpaste
<i>Trockenstoff:</i>	Cobalt-Zirkonium Trockner
<i>Farbtöne:</i>	nach RAL oder NCS
<i>Gebindegrößen:</i>	1 lt, 2.5 lt, 5.0 lt
<i>Lagerung:</i>	Kühl und trocken, Gebinde gut geschlossen halten.
<i>Haltbarkeit:</i>	Geschlossene Gebinde mindestens 2 Jahre haltbar. Angebrochene Gebinde nur begrenzt haltbar.
<i>Bindemittel:</i>	Leinöl-Standöl, modifiziertes natürliches Oel
<i>Lösungsmittel:</i>	Reines Balsamterpentinöl, Isoaliphate
<i>Transportcode:</i>	keine
<i>Gefahrencode, BAGS:</i>	R 10, S51
<i>Giftklasse CH:</i>	Giftklassenfrei
<i>Flammpunkt:</i>	35° C
<i>Dichte:</i>	1,15 – 1,25 kg/dm <sup>3</sup>
<i>Viskosität:</i>	800 – 1000 mPa.s, 18° C
<i>Festkörpergehalt:</i>	70 – 72 gew. %, 54 – 56 vol. %
<i>Glanzgrad:</i>	88 – 92
<i>Elastizität:</i>	7 mm (Ericksen)
<i>Anmerkung:</i>	Die oben genannten technischen Daten beziehen sich auf weisse und helle Farben. Bei diversen bunten Tönen können Abweichungen auftreten. Auf Wunsch erteilen wir gerne Informationen.

### **Allgemeine Sicherheitshinweise**

Dieses Produkt enthält als natürliches Lösemittel portugiesisches Balsamterpentinöl, das ebenso wie alle Lösemittel, in hohen Konzentrationen eingeatmet, zu Reizungen und Unwohlsein führen kann. Es wird aus dem Balsam lebender Pinien gewonnen; eine nicht versiegende natürliche Rohstoffquelle. Während der Verarbeitung gut lüften. Verschmutzte Lappen neigen zur Selbstentzündung, deshalb ausgefaltet trocknen lassen. Eintrocknete Farbreste als Hausmüll entsorgen. Für Kinder und Tiere unerreichbar, kühl und in gut verschlossenen Gebinden lagern. Natürliche Anstrichmittel nicht ins Abwasser oder Erdreich gelangen lassen.

#### **Hinweis:**

Unsere technische Beratung in Wort und Schrift und aufgrund von Versuchen erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschliesslich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen eines neuen Datenblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.

Import CH:	THYMOS AG, CH-5600 Lenzburg
Hersteller:	Ursa-Paint, NL-1976 CA IJmuiden
Stand:	20.08.2012

## Technisches Merkblatt

### **TOPLIN SEIDENGLANZLACK aussen** **Art. Nr. 9300 weiss**

- Produktbeschreibung:* Hochwertige, natürliche, seidengänzende Ölfarbe als Schlusslackierung in bester Malerqualität aus Leinöl-Standöl und modifiziertem Leinöl
- Eigenschaften:* Gutes Standvermögen, ausgezeichneter Verlauf, sehr gutes Deckvermögen, einfache Verarbeitung, sehr gute Wetterbeständigkeit, schnelle Trocknung.
- Verwendung:* Für alle Bauholzarten sowie unbeschichtete rostschutzbehandelte Metalle vor allem im Aussenbereich. Besonders geeignet für stark bewitterte Flächen wie Fensterladen, Garagentore etc.
- Applikation:* TOPLIN SEIDENGLANZLACK kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden (auch Airless oder Air-Mix). Vor Gebrauch gut aufrühren.
- Geeignete Untergünde:* Alle einheimischen Holzarten (Kiefer, Fichte, Eiche) vor allem im Aussenbereich. Alle Metalle unbeschichtet (kein verzinktes Metall) aber rostschutzgrundiert. Der Untergrund muss tragfähig, formstabil, fest, frei von losen Teilen, Staub, Ölen, Fetten oder sonstigen trennend wirkenden Substanzen sein. Um ein optimales Ergebnis zu erreichen, darf die Feuchtigkeit des Holzes nicht höher als 15 % liegen. Die Bestimmungen der VOB DIN 18363 Teil C sind zu beachten.
- Beschichtungsaufbau:* Unbehandeltes Holz:  
1. Grundierung mit, ORIGINAL PRELIN GRUNDFARBE oder AQUALIN GRUNDFARBE  
2. ORIGINAL PROFILIN VORLACK oder ORIGINAL LINAL (Zwischenanstrich)\*  
3. Schlussanstrich: TOPLIN SEIDENGLANZLACK
- Metall nach Vorbehandlung mit Rostschutz ein- bis zweimal TOPLIN SEIDENGLANZLACK
- \*TOPLIN SEIDENGLANZLACK kann auch als Zwischenanstrich eingesetzt werden
- Renovierung:* Reinigen bzw. entfetten, lose und blätternde Schichten entfernen, ggf. Gitterschnittprobe, Schleifen sowie übliche Vorarbeiten. Rohe Stellen grundieren gemäss Punkt 1 von obigem Abschnitt.  
1. ORIGINAL PROFILIN Ölvorlack oder TOPLIN SEIDENGLANZLACK  
2. Schlussanstrich: TOPLIN SEIDENGLANZLACK
- Fungizider Zusatz:* Unter ungünstigen Bedingungen wie erhöhte Holzfeuchte, starkes Pflanzenwachstum in der Nähe, schattenreiche und feuchte Umgebung, kondensierende Oberflächen oder intensive Bewitterung, können auf natürlichen Ölfarben Oberflächenpilze wachsen. In solchen Fällen muss mindestens der Schlussanstrich mit einem fungizid ausgerüsteten TOPLIN SEIDENGLANZLACK bezeichnet mit „MA Qualität“ erfolgen.

<i>Reichweite:</i>	ca. 10 - 12 qm / Liter abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes (Probeanstrich am Objekt)
<i>Trocknung:</i>	Staubtrocken nach 2 - 3 Stunden unter normalen Umständen (65 % RLF, 18°C) nach ca. 24 – 48 Stunden schleifbar und überstreichbar. Rechnen Sie unter ungünstigen Umständen mit längeren Trocknungszeiten. Für genügend Frischluftzufuhr sorgen!
<i>Verarbeitungs- Temperatur:</i>	TOPLIN SEIDENGLANZLACK soll nicht unter 5° C verarbeitet werden.
<i>Werkzeugreinigung:</i>	Balsamterpentinöl oder Citrusverdünnung
<i>Verdünnung:</i>	Reines Balsam-Terpentinöl und Isoaliphate
<i>Pigmente:</i>	Titanweiss im Recyclingverfahren (Farbton weiss)
<i>Hilfsstoffe:</i>	Sojalecithin, Benthonpaste
<i>Trockenstoff:</i>	Cobalt-Zirkonium Trockner
<i>Farbtöne:</i>	nach RAL oder NCS
<i>Gebindegrößen:</i>	1 lt, 2.5 lt, 5.0 lt
<i>Lagerung:</i>	Kühl und trocken, Gebinde gut geschlossen halten.
<i>Haltbarkeit:</i>	Geschlossene Gebinde mindestens 2 Jahre haltbar. Angebrochene Gebinde nur begrenzt haltbar.
<i>Bindemittel:</i>	Leinöl-Standöl, modifiziertes natürliches Oel
<i>Lösungsmittel:</i>	Reines Balsamterpentinöl, Isoaliphate
<i>Transportcode:</i>	keine
<i>Gefahrencode, BAGS:</i>	R 10, S51
<i>Giftklasse CH:</i>	Giftklassenfrei
<i>Flammpunkt:</i>	35° C
<i>Dichte:</i>	1,15 – 1,25 kg/dm <sup>3</sup>
<i>Viskosität:</i>	800 – 1000 mPa.s, 18° C
<i>Festkörpergehalt:</i>	70 – 72 gew. %, 54 – 56 vol. %
<i>Glanzgrad:</i>	88 – 92
<i>Elastizität:</i>	7 mm (Ericksen)
<i>Anmerkung:</i>	Die oben genannten technischen Daten beziehen sich auf weisse und helle Farben. Bei diversen bunten Tönen können Abweichungen auftreten. Auf Wunsch erteilen wir gerne Informationen.

### **Allgemeine Sicherheitshinweise**

Dieses Produkt enthält als natürliches Lösemittel portugiesisches Balsamterpentinöl, das ebenso wie alle Lösemittel, in hohen Konzentrationen eingeatmet, zu Reizungen und Unwohlsein führen kann. Es wird aus dem Balsam lebender Pinien gewonnen; eine nicht versiegende natürliche Rohstoffquelle. Während der Verarbeitung gut lüften. Verschmutzte Lappen neigen zur Selbstentzündung, deshalb ausgefaltet trocknen lassen. Eintrocknete Farbreste als Hausmüll entsorgen. Für Kinder und Tiere unerreichbar, kühl und in gut verschlossenen Gebinden lagern. Natürliche Anstrichmittel nicht ins Abwasser oder Erdreich gelangen lassen.

#### **Hinweis:**

Unsere technische Beratung in Wort und Schrift und aufgrund von Versuchen erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschliesslich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen eines neuen Datenblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.

Import CH:	THYMOS AG, CH-5600 Lenzburg
Hersteller:	Ursa-Paint, NL-1976 CA IJmuiden
Stand:	20.08.2012