

Flamant

V. TECHNISCHE UNTERLAGEN



INNENBEREICH

BESCHREIBUNG UND VERWENDUNG DES PRODUKTES

- Beschreibung:** Matte Deckfarbe mit Acryl-Copolymeren auf Wasserbasis
- Verwendung:** Dekoration von Wänden und Decken
Eignet sich hervorragend zum Renovieren von Schlaf- und Wohnräumen.
Neuarbeiten und Renovierung, in trockenen Räumen
- Eigenschaften:** Einfach aufzutragen: lange Auftragszeit
Ausgezeichnete Ergiebigkeit
Hohe Deckkraft
Schnell trocknend
Vergilbt nicht
Verbessert die Bequemlichkeit des Malers und der Bewohner der Räume:
- Formel mit sehr niedrigem VOC-Gehalt
 - Geruchsarm
- Klassifizierung:** AFNOR NF T 36-005 : Familie I – Klasse 7b2

TECHNISCHE ANGABEN

- Aussehen im Topf:** Cremige Farbe
- Dichte:** 1,44 kg/L
- Trockenextrakt:** Im Volumen: 54 %
Im Gewicht: 37 %
- VOC:** Grenzwert in der EU für dieses Produkt (Kat. A/a) : 30 g
Dieses Produkt enthält höchstens 29g/L VOC
- Aussehen des Farbfilms:** Mit sichtbarem Pinselstrich
- Glanzgrad:** < 1 bei 85°, tiefmatt
- Ergiebigkeit:** ca. 9 bis 11m²/L, je nach Art des Untergrunds und des Auftrags
(Gemäß Norm NF T 30-073)
- Trockenzeit:** Trocken: 4 Stunden
(bei 20°C und 65% RF) Überstreichbar: 8 Stunden
- Farbtöne:** 128 Töne der Farbkarte
- Verpackungen:** 2,5 L und 5 L
Als 125 ml Tester erhältlich
- Aufbewahrung:** 12 Monate in der nicht geöffneten Originalverpackung
Vor Hitze und Frost geschützt aufbewahren



* Informationen zur Emissionshöhe flüchtiger Substanzen in die Raumluft, die eine Toxizitätsgefahr beim Einatmen darstellt, auf einer Skala von A+ (sehr geringe Emissionen) bis C (starke Emissionen)

WALL MATT

TIPPS ZUR AUSFÜHRUNG

- Verdünnung:** Pinsel, Rolle: Gebrauchsfertig. Verdünnung mit bis zu 10% Wasser für Pinsel oder Rollen möglich.
Airless-Pistole: Auf 5% des Volumens mit Wasser verdünnbar
- Vorbereitung des Produktes:** Vor dem Auftragen gut durchrühren
- Auftragsgerät:** Spezial-Acrylpinsel
Spezial-Acrylrolle: Mikrofaser 10 bis 14 mm
Airless-Pistole
- Reinigung der Werkzeuge:** Wasser
- Auftragsbedingungen:** Gemäß DTU 59.1
- Untergrund:** Zustand und Qualität gemäß DTU 59.1
- Unbeschichtet: Derivate auf Gipsbasis (nicht wasserabweisend und nicht pulverförmig, außer bei geeigneter Grundierung)
Untergrund auf Basis hydraulischer Bindemittel
 - Beschichtet: Oben aufgeführte Untergründe, beschichtet mit haftenden Einkomponentenfarben
Im Falle eines anderen Untergrundes setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.
- Vorbereitung der Untergründe:** Gemäß dem Stand der Technik und DTU 59.1 sowie zusätzlich spezielle Vorbereitungen:
- Beschichtete Untergründe: Glänzende oder satinierte Oberflächen schleifen

Auftragssystem:

Gemäß DTU 59.1 sind je nach gewünschtem Oberflächenzustand Grundierungsarbeiten vorzunehmen.

Untergründe	Wasserabweisende / pulverförmige Platten // Weitere kompatible Materialien und Untergrund
Primer	1 Schicht de WALL PRIMER* nach Vorbereitung des Untergrunds. Die Grundierung kann in einer falschen Farbe abgetönt werden, um die Gesamtdeckkraft und die endgültige Wirkung zu steigern, mit dem Wissen, dass dies einen leichten Einfluss auf die Wirkung der endgültigen Farbe hat
Endanstrich	2 Schichten WALL MATT

* Siehe entsprechendes technisches Datenblatt

- Vorsichtsmaßnahmen:** Das zum Auftragen verwendete Gerät, das Licht sowie die umgebenden Farben können einen Einfluss auf den Originalfarbton haben
- Hygiene und Sicherheit:** Nicht als gefährlich eingestuftes Produkt.
Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Die physikalisch-chemischen Daten in diesem Datenblatt gelten für das weiße Produkt.

Der angegebene VOC-Wert zeigt den Wert des gebrauchsfertigen Produktes nach dem Abtönen, Verdünnen ... mit Produkten unserer Produktpalette. Auf keinen Fall haften wir für Mischungen, die mit anderen handelsüblichen Produkten hergestellt werden und deren tatsächlichen VOC-Gehalt wir nicht kennen.

Dieses technische Datenblatt soll unsere Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes informieren. Die darin enthaltenen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen. Wir bitten unsere Kunden, die Eignung des Produktes für die Art und den Zustand des Untergrundes zu prüfen und repräsentative Tests durchzuführen. Unsere Kunden sind dafür verantwortlich zu überprüfen, ob dieses Datenblatt geändert oder durch eine neuere Version ersetzt wurde.

MATERIS PEINTURES S.A.S. mit einem Stammkapital von 6.236.973 €
71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tel: 01.41.27.64.20 – Fax: 01.41.27.64.21
RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.materis-paints.com>



INNENBEREICH

BESCHREIBUNG UND VERWENDUNG DES PRODUKTES

Beschreibung:	Glatte und matte Lackfarbe mit Acrylharzen und Alkyden auf Wasserbasis
Verwendung:	Hochwertige Dekoration von Wänden, Decken und Holztäfelungen im Innenbereich. Speziell für stark frequentierte Bereiche. Neuarbeiten oder Renovierung
Eigenschaften:	Hohe Deckkraft Abwaschbar Schnell trocknend Geruchsarm
Klassifizierung:	AFNOR NF T 36-005 : Familie I – Klasse 7b2 / 4a

TECHNISCHE ANGABEN

Aussehen im Topf:	Leicht cremige Farbe
Dichte:	1,44 kg/L
Trockenextrakt:	Im Volumen: 46% Im Gewicht: 62%
VOC:	Grenzwert in der EU für dieses Produkt (Kat. A/a) : 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält höchstens 29 g/L VOC
Aussehen des Farbfilms:	Mat
Glangrad:	< 7 bei 60°, matt und leicht samtig
Ergiebigkeit: (Gemäß Norm NF T 30-073)	ca. 14 m ² /L, je nach Art des Untergrunds und des Auftrags
Trockenzeit: (bei 20°C und 65% RF)	Trocken: 4 Stunden Überstreichbar: 8 Stunden
Farbtöne:	128 Töne der Flamant Farbenkarte außer: 165 PLUME, 123 MOST WHITE, 120 VOILE, 131 COTTON GREY
Verpackungen:	1 L und 2,5 L
Aufbewahrung:	12 Monate in der nicht geöffneten Originalverpackung. Vor Hitze und Frost geschützt aufbewahren

LACK MATT

TIPPS ZUR AUSFÜHRUNG

- Verdünnung:** Pinsel, Rolle: Gebrauchsfertig, bis zu 10% mit Wasser verdünnbar
Pistole: auf 0 bis 15% des Volumens mit Wasser verdünnbar
- Vorbereitung des Produktes:** Vor dem Auftragen gut durchrühren
- Auftragsgerät:** Spezial-Acryllackpinsel
Rolle aus geflocktem Spezialschaumstoff für Acryllack
- Reinigung der Werkzeuge:** Wasser
- Auftragsbedingungen:** Gemäß DTU 59.1
- Untergrund:** Zustand und Qualität gemäß DTU 59.1
- Unbeschichtet: Untergrund auf Basis hydraulischer Bindemittel.
Derivate auf Gipsbasis (nicht wasserabweisend).
Holz und Holzderivate (mit geeigneter Grundierung), außer Hölzer mit besonderem Verhalten (Teak, Iroko, Doussié, Western, Red Cedar, ...)
 - Beschichtet: Oben genannte Untergründe beschichtet mit haftenden Farben
Im Falle eines anderen Untergrunds setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung
- Vorbereitung der Untergründe:** Gemäß dem Stand der Technik und DTU 59.1 sowie zusätzlich spezielle Vorbereitungen je nach gewünschtem Deckanstrich.
- Nicht beschichtete Untergründe: Die Hölzer oder Holzderivate gegebenenfalls vor dem Auftragen mit DILUANT EPOXY entfetten. Den Farbauftrag leicht anschleifen.
 - Beschichtete Untergründe: Glänzende oder satinierte Oberflächen schleifen
- Auftragssystem:**
Gemäß DTU 59.1 sind je nach gewünschtem Oberflächenzustand Grundierungsarbeiten vorzunehmen

Untergründe	Metalle und sonstige kompatible Untergründe
Primer	Gegebenenfalls 1 Schicht WALL PRIMER* oder eine geeignete Grundierung auftragen (Metall, Holz, wasserabweisende Platten usw...) Die Grundierung kann in einer falschen Farbe abgetönt werden, um die Gesamtdeckkraft und die endgültige Wirkung zu steigern, mit dem Wissen, dass dies einen leichten Einfluss auf die Wirkung der endgültigen Farbe hat
Endanstrich	2 Schichten LACK MATT

* Siehe entsprechendes technisches Datenblatt

- Vorsichtsmaßnahme:** Das zum Auftragen verwendete Gerät, das Licht sowie die umgebenden Farben können einen Einfluss auf den Originalfarbton haben. Der Untergrund muss eben und frei von Unregelmäßigkeiten sein, um hellere Stellen im streifenden Licht zu vermeiden.
- Hygiene und Sicherheit:** Nicht als gefährlich eingestuftes Produkt.
Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Die physikalisch-chemischen Daten in diesem Datenblatt gelten für das weiße Produkt.

Der angegebene VOC-Wert zeigt den Wert des gebrauchsfertigen Produktes nach dem Abtönen, Verdünnen ... mit Produkten unserer Produktpalette. Auf keinen Fall haften wir für Mischungen, die mit anderen handelsüblichen Produkten hergestellt werden und deren tatsächlichen VOC-Gehalt wir nicht kennen.

Dieses technische Datenblatt soll unsere Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes informieren. Die darin enthaltenen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen. Wir bitten unsere Kunden, die Eignung des Produktes für die Art und den Zustand des Untergrundes zu prüfen und repräsentative Tests durchzuführen. Unsere Kunden sind dafür verantwortlich zu überprüfen, ob dieses Datenblatt geändert oder durch eine neuere Version ersetzt wurde.

MATERIS PEINTURES S.A.S. mit einem Stammkapital von 6.236.973 €
71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tel: 01.41.27.64.20 – Fax: 01.41.27.64.21
RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.materis-paints.com>

WALL PRIMER



TECHNISCHES DATENBLATT
Oktober 2013
Ersetzt alle vorherigen Datenblätter

INNENBEREICH

BESCHREIBUNG UND VERWENDUNG DES PRODUKTES

Beschreibung:	Grundierung mit Acryl-Copolymeren auf Wasserbasis
Verwendung:	Verbessert die Haftung / optimiert die Wirkung von WALL MATT, LACK MATT und WALL & WOOD SATIN durch ihr glattes Aussehen. Neuarbeiten oder Renovierung
Eigenschaften:	Schnelltrocknend, geruchlos Mikroporös Unverseifbar Sehr deckend
Klassifizierung:	AFNOR NF T 36-005 : Familie I – Klasse 7b2 Entspricht NFT 30-804 und P 84403

TECHNISCHE ANGABEN

Aussehen im Topf:	Cremige Farbe
Dichte:	1,4 kg/L
Trockenextrakt:	Im Volumen: 34 % Im Gewicht: 55 %
VOC:	Grenzwert in der EU für dieses Produkt (Kat. A/a) : 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält höchstens 29 g/L VOC
Aussehen des Farbfilms:	Halbglatt
Glanzgrad:	< 5 bei 85°, matt
Ergiebigkeit: (Gemäß Norm NF T 30-073)	10 bis 12 m ² /L, je nach Art des Untergrunds und des Auftrags
Trockenzeit: (bei 20°C und 65% RF)	Staubtrocken: 1 Stunde Trocken: 4 Stunden Überstreichbar: 8 Stunden
Farbtöne:	128 Töne der Farbenkarte <i>Fragen Sie Ihren Händler, welche Grundierung für den ausgewählten Farbton zu verwenden ist</i>
Verpackungen:	2,5 L und 5 L
Aufbewahrung:	12 Monate in der nicht geöffneten Originalverpackung Vor Hitze und Frost geschützt aufbewahren

WALL PRIMER

TIPPS ZUR AUSFÜHRUNG

- Verdünnung:** Pinsel, Rolle: Verdünnung möglich mit bis zu 10% Wasser je nach Untergrund und gewünschter Glätte
- Vorbereitung des Produktes:** Vor dem Auftragen gut durchrühren
- Auftragsgerät:** Pinsel, Spezial-Acrylrolle
Pistole
- Reinigung der Werkzeuge:** Wasser
- Auftragsbedingungen:** Gemäß DTU 59.1
- Untergrund:** Nicht strukturiert, Zustand und Qualität gemäß DTU 59.1
- Unbeschichtet: Innenbereich:
Nicht wasserabweisende und/oder pulverförmige Derivate und Gips
Untergrund auf Basis hydraulischer Bindemittel
Holz und Derivate, außer Holz mit speziellem Verhalten (Teak, Iroko, Doussié, Wester Red Cedar,...)
 - Beschichtet: Oben aufgeführte Untergründe, beschichtet mit einer alten haftenden Farbe
Im Falle eines anderen Untergrunds setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung
- Vorbereitung der Untergründe:** Gemäß dem Stand der Technik und DTU 59.1 sowie zusätzlich spezielle Vorbereitungen:
- Untergründe im Innenbereich und Außenbereich: Holz und Derivate: Gegebenenfalls vor dem Auftragen mit DILUANT EPOXY entfetten
 - Beschichtete Untergründe im Innenbereich: Glänzende oder satinierte Oberflächen schleifen
 - Untergründe im Außenbereich: Den Untergrund eventuell mit ANTI-MOUSSE reinigen

Auftragssystem:

Gemäß DTU 59.1 sind je nach gewünschtem Oberflächenzustand Grundierungsarbeiten vorzunehmen

Untergründe	Innenbereiche: Holz und Derivate / Sonstige kompatible Untergründe	Geschützte Außenbereiche: Unbehandelt / Beschichtet
Primer	1 Schicht WALL PRIMER nach der Vorbereitung des Untergrunds	1 Schicht WALL PRIMER nach der Vorbereitung des Untergrunds
Endanstrich	2 Schichten WALL MATT LACK MATT oder WALL&WOOD SATIN	2 Schichten LACK MATT

Vorsichtsmaßnahmen: Nicht zuviel auftragen
Auf den trockenen Untergrund auftragen

Hygiene und Sicherheit: Nicht als gefährlich eingestuftes Produkt.
Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Die physikalisch-chemischen Daten in diesem Datenblatt gelten für das weiße Produkt.
Der angegebene VOC-Wert zeigt den Wert des gebrauchsfertigen Produktes nach dem Abtönen, Verdünnen ... mit Produkten unserer Produktpalette. Auf keinen Fall haften wir für Mischungen, die mit anderen handelsüblichen Produkten hergestellt werden und deren tatsächlichen VOC-Gehalt wir nicht kennen.
Dieses technische Datenblatt soll unsere Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes informieren. Die darin enthaltenen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen. Wir bitten unsere Kunden, die Eignung des Produktes für die Art und den Zustand des Untergrundes zu prüfen und repräsentative Tests durchzuführen. Unsere Kunden sind dafür verantwortlich zu überprüfen, ob dieses Datenblatt geändert oder durch eine neuere Version ersetzt wurde.

MATERIS PEINTURES S.A.S. mit einem Stammkapital von 6.236.973 €
71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tel: 01.41.27.64.20 – Fax: 01.41.27.64.21
RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.materis-paints.com>

WALL & WOOD SATIN



TECHNISCHES DATENBLATT
Oktober 2013
Ersetzt alle vorherigen Datenblätter

INNENBEREICH

BESCHREIBUNG UND VERWENDUNG DES PRODUKTES

- Beschreibung:** Seidenmatte Farbe auf Wasserbasis und mit Acrylharzen und Alkyden.
- Verwendung:** Ideal zum Renovieren von Tischlerarbeiten, Wänden und Decken, besonders in feuchten Räumen.
- Eigenschaften:** Sehr feiner Deckanstrich: Lackähnliches Aussehen
Auftragsbedingungen
Ausgezeichnete Ergiebigkeit
Leicht zu pflegen und abwaschbar
Lange Haltbarkeit
- Klassifizierung:** AFNOR NF T 36-005 : Familie I – Klasse 7b2 / 4a

TECHNISCHE ANGABEN

- Aussehen im Topf:** Cremige Farbe
- Dichte:** 1,33 kg/L
- Trockenextrakt:** Im Volumen: 40%
Im Gewicht: 53%
- VOC:** Grenzwert in der EU für dieses Produkt (Kat. A/b): 100 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält höchstens 99 g/L VOC
- Aussehen des Farbfilms:** Halbglatt
- Glanzgrad:** 28 bei 60°, durchschnittlich seidenmatt
- Ergiebigkeit:** 11 bis 15 m²/L, je nach Art des Untergrunds und des Auftrags
(Gemäß Norm NF T 30-073)
- Trockenzeit:** Sek: 3 Stunden
(bei 20°C und 65% RF) Überstreichbar: 10 Stunden
- Farbtöne:** 128 Töne der Flamant Farbenkarte
- Verpackungen:** 1 L und 2,5 L
- Aufbewahrung:** 12 Monate in der nicht geöffneten Originalverpackung
Vor Hitze und Frost geschützt aufbewahren



* Informationen zur Emissionshöhe flüchtiger Substanzen in die Raumluft, die eine Toxizitätsgefahr beim Einatmen darstellt, auf einer Skala von A+ (sehr geringe Emissionen) bis C (starke Emissionen)

WALL & WOOD SATIN

TIPPS ZUR AUSFÜHRUNG

- Verdünnung:** Pinsel und Rolle: Gebrauchsfertig. Verdünnung mit bis zu 10% Wasser für Pinsel oder Rollen möglich.
Airless-Pistole: auf 0 bis 5% des Volumens mit Wasser verdünnbar
- Vorbereitung des Produktes:** Vor dem Auftragen gut durchrühren
- Auftragsgerät:** Spezial-Acrylpinsel
Spezial-Acrylrolle: Mikrofaser 10 mm
Airless-Pistole
- Reinigung der Werkzeuge:** Wasser
- Auftragsbedingungen:** Gemäß DTU 59.1
- Untergrund:** Zustand und Qualität gemäß DTU 59.1
- Unbeschichtet: Untergrund auf Basis hydraulischer Bindemittel.
Derivate auf Gipsbasis (nicht wasserabweisend und nicht pulverförmig, außer bei geeigneter Grundierung).
 - Beschichtet: Oben genannte Untergründe beschichtet mit haftenden Farben
Metalle (mit geeigneter Grundierung)
Holz und Holzderivate (mit geeigneter Grundierung), außer Hölzer mit besonderem Verhalten (Teak, Iroko, Doussié, Western, Red Cedar, ...)
Mit einem Fixierer auf Lösungsmittelbasis beschichteter Gips
- Vorbereitung der Untergründe:** Gemäß dem Stand der Technik und DTU 59.1 sowie zusätzlich spezielle Vorbereitungen je nach gewünschtem Deckanstrich.
- Nicht beschichtete Untergründe: Hölzer und Derivate gegebenenfalls vor dem Auftragen entfetten.
 - Beschichtete Untergründe: Glänzende oder satinierte Oberflächen schleifen.

Auftragssystem:

Gemäß DTU 59.1 sind je nach gewünschtem Oberflächenzustand Grundierungsarbeiten vorzunehmen

Untergründe	Metalle und sonstige kompatible Untergründe
Primer	Gegebenenfalls 1 Schicht WALL PRIMER* oder eine geeignete Grundierung (Metall, Holz, wasserabweisende Platten, usw...) Die Grundierung kann in einer falschen Farbe abgetönt werden, um die Gesamtdeckkraft und die endgültige Wirkung zu steigern, mit dem Wissen, dass dies einen leichten Einfluss auf die Wirkung der endgültigen Farbe hat
Endanstrich	2 Schichten WALL & WOOD SATIN

* Siehe entsprechendes technisches Datenblatt

Vorsichtsmaßnahme: Das zum Auftragen verwendete Gerät, das Licht sowie die umgebenden Farben können einen Einfluss auf den Originalfarbton haben.

Hygiene und Sicherheit: Nicht als gefährlich eingestuftes Produkt.
Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Die physikalisch-chemischen Daten in diesem Datenblatt gelten für das weiße Produkt.

Der angegebene VOC-Wert zeigt den Wert des gebrauchsfertigen Produktes nach dem Abtönen, Verdünnen ... mit Produkten unserer Produktpalette. Auf keinen Fall haften wir für Mischungen, die mit anderen handelsüblichen Produkten hergestellt werden und deren tatsächlichen VOC-Gehalt wir nicht kennen.

Dieses technische Datenblatt soll unsere Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes informieren. Die darin enthaltenen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen. Wir bitten unsere Kunden, die Eignung des Produktes für die Art und den Zustand des Untergrundes zu prüfen und repräsentative Tests durchzuführen. Unsere Kunden sind dafür verantwortlich zu überprüfen, ob dieses Datenblatt geändert oder durch eine neuere Version ersetzt wurde.

MATERIS PEINTURES S.A.S. mit einem Stammkapital von 6.236.973 €

71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tel: 01.41.27.64.20 – Fax: 01.41.27.64.21

RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.materis-paints.com>



INNENBEREICH / AUSSENBEREICH

Technisches Datenblatt
Oktober 2013
Ersetzt alle vorherigen Datenblätter

BESCHREIBUNG UND VERWENDUNG DES PRODUKTES

Beschreibung:	Glatte, seidenmatte, hochwertige Lackfarbe mit Alkydharzen auf Lösungsmittelbasis
Verwendung:	Hochwertiger Schutz und Dekoration von Tischlerarbeiten (Holz, Metall, ...). Neuarbeiten und Renovierung in trockenen und feuchten Räumen im Innen- und Außenbereich
Eigenschaften:	Außergewöhnlich glatt Hohe Ergiebigkeit Sehr dekorativ und hohe Deckkraft Lange Haltbarkeit Sehr einfach aufzutragen: Pflegeleicht
Klassifizierung:	AFNOR NF T 36-005 : Familie I – Klasse 4a

TECHNISCHE ANGABEN

Aussehen im Topf:	Leicht cremige Farbe
Dichte:	1,31 kg/L
Trockenextrakt:	Im Gewicht: 58% Im Volumen: 77%
VOC:	Grenzwert in der EU für dieses Produkt (Kat. A/d) : 300 g/l (2010). Dieses Produkt enthält höchstens 299 g/L VOC
Aussehen des Farbfilms:	Glatt
Glanzgrad:	30 bei 60°, durchschnittlich seidenmatt
Ergiebigkeit:	14 bis 17m ² /L, je nach Art des Untergrunds und des Auftragens (Gemäß Norm NF T 30-073)
Trockenzeit: (bei 20°C und 65% RF)	Staubtrocken: 6 Stunden Trocken: 8 Stunden Überstreichbar: 24 Stunden
Farbtöne:	40 Farbtöne der Flamant Farbenkarte
Verpackungen:	1 L und 2,5 L
Aufbewahrung:	12 Monate in der nicht geöffneten Originalverpackung Vor Hitze und Frost geschützt aufbewahren

EXTERNI WOOD & IRON

TIPPS ZUR AUSFÜHRUNG

- Verdünnung:** Pinsel, Spalter, Rolle: Gebrauchsfertig
Eine Verdünnung mit Lackbenzin auf 3% Volumen wird empfohlen, um einen glatteren Farbfilm und eine schnellere Trocknung zu erreichen.
Airless-Pistole: Verdünnung auf 3% Volumen mit ESSENCE Verdünner oder Lackbenzin.
- Vorbereitung des Produktes:** Vor dem Auftragen gut durchrühren
- Zum Auftragen verwendetes Gerät:** Pinsel, Spalter, Lackrolle, Airless-Pistole
- Reinigung der Werkzeuge:** Lackbenzin.
- Auftragsbedingungen:** Gemäß DTU 59.1
- Untergrund :**
Zustand und Qualität gemäß DTU 59.1
- Unbeschichtet: Holz und Derivate, außer Holz mit speziellem Verhalten (Teak, Iroko, Doussié, Wester Red Cedar,...)
Metalle (mit geeigneter Grundierung)
 - Beschichtet: Oben genannte Untergründe beschichtet mit haftenden Farben
Im Falle eines anderen Untergrunds setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung
- Vorbereitung der Untergründe:** Gemäß dem Stand der Technik und DTU 59.1 sowie zusätzlich spezielle Vorbereitungen je nach gewünschtem Deckanstrich:
- Nicht beschichtete Untergründe: Die Hölzer oder Holzderivate gegebenenfalls vor dem Auftragen mit DILUANT EPOXY entfetten.
 - Beschichtete Untergründe: Glänzende oder satinierte Oberflächen mattieren.
- Auftragssystem:**
Gemäß DTU 59.1 sind je nach gewünschtem Oberflächenzustand Grundierungsarbeiten vorzunehmen

Untergründe	Metalle und sonstige kompatible Untergründe
Primer	1 Schicht WALL PRIMER oder eine für Holz und Metall geeignete Grundierung Die Grundierung kann in einer falschen Farbe abgetönt werden, um die Gesamtdeckkraft und die endgültige Wirkung zu steigern, mit dem Wissen, dass dies einen leichten Einfluss auf die Wirkung der endgültigen Farbe hat
Endanstrich	2 Schichten EXTERNI WOOD & IRON

- Vorsichtsmaßnahmen:** Keine zu dicken Schichten auftragen, um eine optimale Härte und Glätte des Farbfilms zu erzielen. Die endgültigen Eigenschaften des Farbfilms werden nach 8 Tagen erreicht.
- Hygiene und Sicherheit :** Siehe Sicherheitsdatenblatt
Entflammbar

Die physikalisch-chemischen Daten in diesem Datenblatt gelten für das weiße Produkt.
Der angegebene VOC-Wert zeigt den Wert des gebrauchsfertigen Produktes nach dem Abtönen, Verdünnen ... mit Produkten unserer Produktpalette. Auf keinen Fall haften wir für Mischungen, die mit anderen handelsüblichen Produkten hergestellt werden und deren tatsächlichen VOC-Gehalt wir nicht kennen.
Dieses technische Datenblatt soll unsere Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes informieren. Die darin enthaltenen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen. Wir bitten unsere Kunden, die Eignung des Produktes für die Art und den Zustand des Untergrundes zu prüfen und repräsentative Tests durchzuführen. Unsere Kunden sind dafür verantwortlich zu überprüfen, ob dieses Datenblatt geändert oder durch eine neuere Version ersetzt wurde.

MATERIS PEINTURES S.A.S. mit einem Stammkapital von 6.236.973 €
71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tel: 01.41.27.64.20 – Fax: 01.41.27.64.21
RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.materis-paints.com>