

ARTIKEL: PTF 4000 PLANTAG-TURBO FÜLLER WEISS
SYSTEM: 2K-Polyurethan Füller isolierend

PRODUKTBESCHREIBUNG

PTF 4000 PLANTAG-TURBO FÜLLER ist ein farbiger 2K-PUR Füller mit sehr guter Schleifbarkeit, hoher Füllkraft und kurzen Trockenzeiten. Außerdem verfügt der Füller über ein sehr überragendes Standvermögen auf senkrechten Flächen, sowie eine ausgezeichnete Dauerelastizität. Der Füller sorgt für eine gleichmäßige, optimal geschlossene Oberfläche zur Verbesserung des Decklackstands.

PLANTAG-TURBO FÜLLER PTF 4000 ist zudem leicht zu verarbeiten.

ANWENDUNGSBEREICH

Eignet sich zur Beschichtung von:

- MDF-Platten
- Fein furnierten Trägerplatten
- gut angeschliffenen Grundierfolienplatten

Das Produkt findet Anwendung für die Beschichtung von:

- Holzwerkstoff- und Holzteilen

TECHNISCHE DATEN

- Farbton: weiß
- Viskosität: 70-90 s DIN 53211/6mm
- Glanzgrad:
- Dichte: ca. 1,51 g/cm³

VERARBEITUNG



Becherpistole



Airless/Airmix

| | | |
|-----------------------------------|---------|-----------|
| Auftragsmenge (g/m ²) | 100-200 | 100-200 |
| Anzahl an Schichten | 1-2 | 1-2 |
| Düsengröße (mm) | 1,7-2,0 | 0,28-0,33 |
| Spritzdruck (bar) | 2,5-3,0 | 100-150 |
| Zerstäuberdruck (bar) | | 1,0-1,5 |

TROCKNUNG /UV-HÄRTUNG

| | |
|-----------------|-------------|
| staubtrocken | Std |
| schleifbar | ab 0,5 Std* |
| überspritzbar | ab 4 Std* |
| durchgetrocknet | 24 Std |
| ausgehärtet | |



Mischungsverhältnis



Verarbeitungszeit/Topfzeit

HÄRTER, VERDÜNNER, ZUSÄTZE

| | |
|------------|--|
| Härter | 4:1 nach Volumen mit Härter PXH 34 |
| Topfzeit | 2 Std. (verkürzt sich bei hohen Temperaturen) |
| Verdünnung | Bei Bedarf: Verdünnung PV 1.2000 max. Zugabe: 10% |
| Verzögerer | Bei Bedarf: Verzögerer V 19 max. Zugabe 5% |

LAGERUNG

Lagerung:

Gut verschlossen, kühl und trocken lagern.

Lagerfähigkeit:

Plantag Turbo Füller weiß PTF 4000: 12 Monate

Plantag Express Härter PXH 34: 6 Monate

(jeweils im nicht angebrochenen Originalgebinde)

REINIGUNG

Reinigung:

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit

- Nitro-Verdünnung V 1415 oder
- DD-Verdünnung V 2244 oder
- UNI-WASCHLÖSER 803 reinigen

Rechtlicher Hinweis

Die Angaben in diesem technischen Merkblatt basieren auf den derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen der PLANTAG Coatings GmbH. Der Verarbeiter ist hinsichtlich des Verwendungszweckes sowie wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen der Produkte befreit. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung und dem Transportrecht sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Von den Angaben in unseren technischen Merkblättern abweichende Empfehlungen sind für uns nur verbindlich, wenn diese schriftlich bestätigt wurden. [Stand: Jan-19]

PLANTAG Coatings GmbH
 Plantagenweg 34 - 38
 32758 Delmold
 DEUTSCHLAND
 Fon: +49 5231 6002 661
 Fax: +49 5231 6002 9661
 E-Mail: info@jordanlacke.de

JORDAN LACKE - eine Marke der PLANTAG Coatings GmbH

Artikel-Nr.: PTF 4000

BESONDERE HINWEISE

Nicht geeignet für die Beschichtung von exotischen und harzreichen Holzarten, sowie von nicht abgesperrten Tischler- und Schäl furnierplatten.

PLANTAG TURBO FÜLLER vor Gebrauch gut aufrühren!

Härter und Stammlack gut vermischen!

Vor der Lackierung muss die Eignung des Lacksystems auf dem gewünschten Untergrund mittels Probelackierung geprüft werden.

Frisch lackierte Flächen sind vor Staub, Spritznebel, Zugluft und Untertemperatur zu schützen.

Die Flächen und auch das Rohholz müssen vor dem nächsten Lackauftrag einwandfrei geschliffen, trocken, fett-, öl-, und silikonfrei sein.

Hohe Luftfeuchte und eine Holzfeuchte über 10 % sind unbedingt zu vermeiden. Hohe Luftfeuchtigkeit führt zu längeren Trockenzeiten. Die angegebenen Zeiten sind abhängig von der Auftragsmenge, der Holzart, der Raumtemperatur und der rel. Luftfeuchte.

Gebinde vor Antrocknung schützen.

Artikel-Nr.: PTF 4000

Rechtlicher Hinweis

Die Angaben in diesem technischen Merkblatt basieren auf den derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen der PLANTAG Coatings GmbH. Der Verarbeiter ist hinsichtlich des Verwendungszweckes sowie wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen der Produkte befreit. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung und dem Transportrecht sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Von den Angaben in unseren technischen Merkblättern abweichende Empfehlungen sind für uns nur verbindlich, wenn diese schriftlich bestätigt wurden. [Stand: Jan-19]

PLANTAG Coatings GmbH
Plantagenweg 34 - 38
32758 Detmold
DEUTSCHLAND
Fon +49 5231 6002 661
Fax +49 5231 6002 9661
E-Mail: info@jordanlacke.de

JORDAN LACKE - eine Marke der PLANTAG Coatings GmbH