

P-U-32

Tönfüller



A brand of BASF –
We create chemistry

| | |
|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Anwendungsbereich: | ProClass - Untergrund Lösungen |
| Eigenschaften: | Effizienter Füller - Haftvermittler. Tönfüller zum Schleifen oder Nass-in-Nass Einsatz Nach dem Abtönen mit Reihe 22 Basisfarben als getönter Füller einsetzbar. |
| Hinweis: | Zur Verwendung mit Farben, die ein geringes Deckvermögen haben, Verwenden Sie niemals Reihe 22 Mischfarben allein, sondern mischen Sie sie immer zuerst mit Mischlack P-T-20! |

Handhabung

Produkt ist geeignet für

- OEM Teile mit KTL-Beschichtung
- Altlackierungen
- GFK / SMC



Bei grundiertem Untergrund ist das Produkt einsetzbar auf

- Stahlblech
- Verzinktes Stahlblech
- Aluminium



Mischungsverhältnis:

- 100 Vol.% P-U-32
- 50 Vol.% Reihe 22 (Ausmischung mit P-T-20)

Sicherheitshinweis:

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

2004/42/IIIB(c 1)(540)530: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c I) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 530 g/l.





Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter www.glasurit.com oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

P-U-32

Tönfüller






A brand of BASF –
We create chemistry

| | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------|-------------------------|-------------------------|--------|
| | | 4:1:1 | | | |
|  | Mischungsverhältnis | 100 Vol. % | PreMix | | |
|  | Härter | 25 Vol. % | P-H-230 | | |
|  | Verdünnung | 25 Vol. % | P-R-110, -R-120, -R-130 | | |
|  | Spritzviskosität 20°C | DIN 4: | 18-20 s | Potlife bei 20°C | 60 min |

Anwendungsbereich:



| | | | |
|------------------------|------------|---------|---------|
| Spritzdruck | bar | 2 | |
| Düseninnendruck | bar | | 0,7 |
| Düsengröße | | 1,6-1,8 | 1,7-1,9 |
| Spritzgänge | | | 2 |
| Schichtdicke: | µm | | 40-60 |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------|
|  | Trocknung bei 20 °C | 4 h |
|  | Trocknung bei 60 °C | 40 min |
|  | Infrarot (kurzwellig) | 8 min |

Sicherheitshinweis:

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

2004/42/II(c I)(540)530: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c I) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 530 g/l.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter www.glasurit.com oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

P-U-32

Tönfüller



A brand of BASF –
We create chemistry



Schleifen Excenter

P400-P500 (nur nach Trocknung bei 60°C oder Trocknung über Nacht)

Sicherheitshinweis:

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel $< 0,1 \mu\text{m}$ enthalten sein können.

2004/42/IIIB(c I)(540)530: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c I) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 530 g/l.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter www.glasurit.com oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.