



## Sabbia 929

Dekoratives Perlmatallic Finish



### Werkstoffbeschreibung



<b>Werkstoffart:</b>	Dekorativer Deckanstrich mit feiner metallisierender Sandkornstruktur auf wässriger Basis.	
<b>Verwendungszweck:</b>	Jaeger Sabbia eignet sich zur Veredelung von allen dekorativen Flächen im Innenraum. Die Struktur der Oberfläche lässt sich dabei individuell durch die Pinselführung gestalten, das Ergebnis ist eine rundum brillante Optik.	
<b>Eigenschaften:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Brillante Oberfläche</li><li>• lösemittelfrei</li><li>• wasserverdünnbar</li><li>• leicht zu verarbeiten</li><li>• ergibt interessante Licht- und Schatteneffekte</li></ul>	
<b>Farbtöne:</b>	<b>Bestell-Nr.:</b>	<b>Farbton:</b>
	929 0700	Gold
	929 0701	Silber
	929 0704	Kupfer
<b>Glanzgrad:</b>	Glänzend	
<b>Dichte:</b>	ca. 1,27 g/ml	
<b>Verpackung:</b>	1 ltr	
<b>Verdünnung:</b>	Wasser (gebrauchsfertig eingestellt)	
<b>Lagerung:</b>	Kühl und trocken im gut verschlossenen Originalgebinde lagern. Vor Hitze, Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Im ungeöffneten Originalgebinde ca. 2 Jahre lagerfähig.	

### Anwendungstechnische Hinweise

<b>Untergründe:</b>	Alte Dispersionsanstriche, mineralische Untergründe, Gipskartonplatten, Tapeten, Styropor, Holzfaserplatten, Tischlerplatten und sonstige Holzwerkstoffe.
<b>Untergrundvorbereitung:</b>	Untergründe müssen sauber, trocken und tragfähig sein. Lose Teile sind zu entfernen.
<b>Anstrichaufbau:</b>	1x Jaeger Iso-Mineralgrund 309 1 – 2 x Jaeger Sabbia 929
	Jaeger Sabbia mit Pinsel / Malerbürste / Rolle in kleinen Abschnitten richtungslos auftragen, danach sofort die Oberfläche strukturieren.
<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit darf die Werkstoff-, Untergrund- und Luft-Temperatur 8°C nicht unter- und 30°C nicht überschreiten. Die Luftfeuchtigkeit sollte während der gesamten Zeit zwischen 30% r.F. und 80% r.F. liegen. Hohe Luftfeuchte sowie niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung des Anstrichfilms.
<b>Werkzeugreinigung:</b>	Sofort nach Gebrauch mit viel Wasser und Seife.



## Kennzeichnung

<b>Abfallschlüssel:</b>	080112	<b>Produkt-Code:</b>	M-DF01
<b>Entsorgung:</b>	Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehärtete Reste können über den Restmüll entsorgt werden. Flüssige Lackreste müssen über die Schadstoffsammelstellen oder zugelassene Entsorger entsorgt werden.		
<b>Hinweis:</b>	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.		
<b>Sonstiges:</b>	Die Unfallverhütungsvorschriften der BG Chemie "Verarbeitung von Beschichtungsstoffen" (VBG 23) sind zu beachten. Lebensmittel während der Verarbeitung und der Trockenzeit aus den betreffenden Räumen entfernen. Weitere Informationen sind dem EG Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.		

## Verarbeitungshinweise

<b>Auftragsverfahren</b>	<b>Streichen / rollen</b>	
<b>Verdünnung</b>	unverdünnt	
<b>Trocknung</b>	<b>staubtrocken</b>	<b>getrocknet</b>
(20°C/55% r.F.)	~ 30 min	~ 2 Std.
<b>Ergiebigkeit</b>	<b>streichen / rollen</b>	
m <sup>2</sup> / ltr.	ca. 8	

### Stand 07/18

PAUL JAEGER GMBH & CO. KG • Siemensstrasse 6 • 71696 Möglingen • Telefon +49 7141-24 44-0 • Telefax +49 7141-24 44 55 • info@jaegerlacke.de • [www.jaegerlacke.de](http://www.jaegerlacke.de)  
 Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen aus der Praxis, nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und der Technik geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei Erscheinen einer durch techn. Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.