

Universal-Thermo-Silber

Außen und Innen

Allgemeine Beschreibung

Werkstoffart:	Hochhitzebeständige Silberbronze
Anwendungsbereich:	Eignet sich sehr gut für industrielle Anstriche auf Stahl im Außen- und Innenbereich
Produkteigenschaften:	Hitzefest bis 400°C, korrosionsverhütend
Farbton:	Silber
Packungsgrößen:	750 ml, 2,5 l

Technische Daten

Bindemittelbasis:	Silikonharz
Pigmentbasis:	Aluminium
Dichte:	Ca. 0,940 g/m ³
Glanzgrad:	Seidenmatt
Abtönfarben:	Jansen Universal-Thermo-Silber darf nicht abgetönt werden
Hitzebeständigkeit:	Bis ca. 400 ° C
Viskosität:	Ca. 35-40 sec. DIN 3 mm DIN 532H
Verdünnungsmittel:	Jansen Kunstharz-Verdünnung
Verarbeitungstemperatur:	Ideal 18 - 25 ° C, Für Objekt und Umluft über +5 ° C
Trocknung:	(23 ° C 60 % rel. Luftfeuchtigkeit) staubtrocken nach ca. 30 Minuten griffest nach 2 – 3 ½ Stunden durchgetrocknet / überstreichbar über Nacht Der trockene Anstrich muss einmal auf 150 ° C erwärmt werden um griffest zu sein.

Ergiebigkeit: 20 – 25 m² / l pro Anstrich

GISCODE: BSL40

Verarbeitungstechnische Beschreibung

Untergrundvorbereitung: Der Untergrund muss tragfähig, trocken, sauber und frei von trennenden Substanzen (Öl, Fett, Wachs) sein.

Die Vorbereitung des Untergrundes und die Ausführung der Anstricharbeiten müssen dem aktuellen Stand der Wissenschaft und Technik entsprechen. Bitte beachten Sie hierzu auch die aktuellen BFS Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten.

Anstrichaufbau: Inhalt gut und öfter umrühren. Universal-Thermo-Silber je nach Beschaffenheit des Untergrundes ein- bis zweimal auftragen.
Vor Verarbeitung Probeanstrich durchführen.
Wenn die Endbeschichtung mit mehreren Gebinden erfolgt, auf Chargengleichheit achten.

Schlussbeschichtung: Eine Überschichtung mit anderen Produkten ist nicht möglich

Auftragsarten: Streichen, spritzen, rollen und tauchen

Reinigung der Werkzeuge: Mit Jansen Kunstharz-Verdünnung

Lagerung: Kühl, trocken und frostfrei.
Anbruchgebilde gut verschließen und kurz stülpen.

VOC-Wert: EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.A/i):
500 g/l VOC (2010).
Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.

Kennzeichnung Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter www.jansen.de

Die Technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Es gelten die "Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen der Lackindustrie" in der vom Bundeskartellamt am 01. Januar 2018 genehmigten Empfehlung. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.
