

Sprint 5

Außen und Innen

Allgemeine Beschreibung

Werkstoffart:	Pigmentiertes Isolierspray
Anwendungsbereich:	Schnelltrocknender Isolieranstrich auf Holz, Gips, Beton, Faserzement, Altanstrichen und Tapeten. Isoliert Blut, Kinderschminke, Lippenstift, Wachsmalstifte, Farbstifte (edding), getrocknete Wasserflecken, Wachs-, Teer-, Rauch-, Ruß- und Fettflecken sowie Nikotin. Styropor wird nicht angelöst.
Produkteigenschaften:	Überstreichbar nach 5 Minuten, geruchsarm, sprühnebelarm (wenig Overspray), sehr gute Isolier- und Absperrwirkung. Hohe Deckkraft. Dank neuester Sprühkopftechnik ist punktuelleres aber auch flächenmäßiges Sprühen möglich.
Farbtöne:	Weiß
Packungsgrößen:	Spraydose: 400 ml und 150 ml

Technische Daten

Dichte:	ca.1,080 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur:	Für Objekt und Umluft über +5 °C
Trocknung:	(23 °C 60 % rel. Luftfeuchtigkeit) Überstreichbar nach 5 Minuten Trockenzeit zwischen den einzelnen Lagen: 5 Minuten
Ergiebigkeit:	400 ml: 1,5 – 2 m ² / pro Dose bei einem Sprügang 150 ml: 0,5 – 0,75 m ² / pro Dose bei einem Sprügang

Verarbeitungstechnische Beschreibung

Untergrundvorbereitung:	Der Untergrund muss tragfähig, trocken und sauber sein. Altanstriche auf Haftfestigkeit mittels Gitterschnitt oder Spanprobe überprüfen (VOB, Teil C, DIN 18363). Intakte Altanstriche sorgfältig anschleifen und reinigen. Schadhafte und abblätternde Altanstriche restlos entfernen.
-------------------------	---

	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:	Dose gründlich schütteln bis sich die Mischkugel hörbar bewegt. – Darüber hinaus noch mindestens 1 - 2 Minuten schütteln. Sprühabstand ca. 25 cm. Um die maximale Isolierwirkung zu erhalten, mehrere dünne Schichten im Kreuzgang aufsprühen.
Schlussbeschichtung:	Jansen Sprint 5 kann mit Dispersionsfarben, Acryl- und Alkydharzlacke überstrichen werden.
Auftragsarten:	Sprühen (mehrere dünne Lagen)
Reinigung der Werkzeuge:	Aceton
Lagerung:	trocken und frostfrei; bei Raumtemperatur
VOC-Wert:	Dieses Mittel unterliegt keiner VOC-Kategorie.

Kennzeichnung

Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter www.jansen.de / www.jansen-lacke.at

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 11. Juli 2003 genehmigten Empfehlung. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.

USt-IdNr.: DE147923895

P.A. Jansen GmbH u. Co., KG / Hochstadenstraße 22 / D-53474 Ahrweiler
Tel +49 2641 3897-0 / Telefax +49 2641 3897-28

Jansen GmbH / Zetschegasse 13 / A-1230 Wien
Tel +43 1 6620956 / Telefax +43 1 6620956-12