



ISO PRIM ist ein schnelltrocknendes und überstreichbares Isoliermittel, das speziell als Grundschicht für Wandfarben entwickelt wurde und besonders gut zur Absperrung durchschlagender Flecken u.a. von Schimmel, Ruß, Nikotin, uvm. an Wänden, Decken usw. geeignet ist. ISO PRIM kann sowohl für Innen- als auch Außenanwendungen eingesetzt werden.

PRODUKT-HIGHLIGHT

IHR VORTEIL

Ausgezeichnetes Deckvermögen durch den hohen Feststoffgehalt	Geringe Materialkosten - zur Isolierung stark pigmentierter Farben, Schimmel, Ruß u.v.m.
Nach dem Trocknen weiß (ähnlich RAL 9003)	Meist keine Überlackierung notwendig
Schnelltrocknend, perfekt schleifbar und überstreichbar	Schnell und einfach zum Weiterverarbeiten, mit herkömmlichen Farben überstreichbar
Einzigartiges Flachstrahlssprühbild durch regelbare Düse und soliden Ertrag	Perfektes Sprühbild, sehr gute Haftung, als Grundierung für MDF- oder Spanplatten
Entspricht der europäischen VOC-Richtlinie, daher auch für Innenanwendungen geeignet	Keine gesundheitsschädlichen Inhaltsstoffe, keine REACH-Schulung erforderlich

Art.-Nr. 1463 (02.0424.0090) Weiß Matt (0090) 500 ml Aerosol

**Produkt-Empfehlungen**

- » **Ultrafill** // Universelle Spachtelmasse
- » **Non Crack Filler Plus** // Acryl-Dichtmasse
- » **Non Crack Filler Structure** // Acrylpolymer-Dichtmasse mit Kornstruktur
- » **Washi Tape** // UV-Abdeckband

**Anwendungen**

- » Unentbehrlich bei Neubau- und Renovierungsarbeiten
- » Ideal zum schnellen und professionellen Abdecken von: Schimmel, Feucht- und Rostflecken, Nikotin, Ruß- und Teerflecken, Filzstiften und Kugelschreibern, Graffiti oder Graffitiesten, Flecken vorheriger Farbschichten, Ölkreide und Fettflecken

**Technische Daten**

Basis	Chemisch verstärktes Acrylat
Dichte	850 kg/m ³
Konsistenz	Flüssig (sprühfertig in der Aerosoldose)
Lösungsmittel	Organische Lösungsmittel
Flammpunkt	< 0°C
Temp.-Beständigkeit	-20°C bis +110°C
UV-Beständigkeit	Ausgezeichnet
Geruch	Charakteristisch
Verarb.-Bedingungen	+15°C bis +35°C
Untergrund	Innen- und Außenputz, Beton, Holz und MDF
Staubtrocken	7 bis 10 Minuten (bei 20°C / 65% relative Luftfeuchtigkeit)
Empf. Schichtdicke	Stark abhängig von Untergrund und Art der Verschmutzung
Schleifbarkeit	Ausgezeichnet nach 15 Minuten (P220/P320)
Überlackierbarkeit	Nach 20 Minuten (bei 20°C) mit nahezu allen wasserbasierten und synthetischen Lacksystemen
Material-Reinigung	Mit Innotec Multisol
Hände-Reinigung	Mit Innotec Power Scrubs oder mit Innotec Safe Hand Clean Plus und Wasser
Lagerfähigkeit	1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung Kühl, trocken und frostfrei lagern
Batchcodetyp	F

**Die richtige Verarbeitung**

- » Für einen sauberen, trockenem, staub- und fettfreien Untergrund sorgen
- » Den Untergrund eventuell schleifen und mit Innotec Easy Clean reinigen
- » Sprühdose vor Gebrauch mindestens 2 Minuten gut schütteln
- » Sprühabstand ca. 25 cm
- » Zur Erzielung des bestmöglichen Ergebnisses, das Produkt je nach Untergrund und Art der Verschmutzung in mehreren Kreuzschichten anbringen
- » Beim Anbringen mehrerer Schichten zwischendurch 5 Minuten ablüften lassen
- » Dose nach Gebrauch umdrehen und Ventil leer sprühen

Wir garantieren die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum Erreichen der angegebenen Haltbarkeits-Dauer. Angaben, insbesondere Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung der Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen / Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung und sind kein Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bzgl. Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungs-Bedingungen, können Ergebnisse von den darin angeführten Angaben abweichen. Von unseren Mitarbeitern zusätzlich getroffene, in der Produktinformation jedoch nicht angeführte Zusagen sind nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt wurden. Produktanwendung wird dringend angeraten, unter

www.innotec.at zu überprüfen, ob sie über die aktuellste Version der Produkt-Information verfügen. Physikalische, sicherheitstechnische, toxikologische und ökologische Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie deren Lagerung / Entsorgung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt unter www.innotec.at zu entnehmen und sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett jedenfalls zu beachten. Bei farbigen Produkten sind bei verschiedenen Chargen geringfügige Nuancen und Farbunterschiede unvermeidlich und sind vom Besteller zu akzeptieren. Da zahlreiche Faktoren den Materialverbrauch beeinflussen können, sind eventuell übermittelte Bedarfsangaben nur als unverbindliche Richtwerte zu verstehen. Es gelten unsere AGB. Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.