

ISOLIERGRUND SCHNELL TROCKNEND

Beschreibung: Schnell trocknendes Isoliermittel, besonders geeignet für die leichte Behandlung lokaler, kleinerer, durchschlagender Stellen im Untergrund wie Feuchtigkeitskringel, Roststellen, Rußbelag, Klebstoffreste usw.

Anwendungsbereich: Als Vorbehandlung auf intakten (Wand)Farbschichten und mineralischen Untergründen, die durch Wasserflecken, Nikotin-, Fett- und Rußablagerungen, Klebstoffresten, etc. verunreinigt sind. Bei alten Schichten (Papier)Tapeten darauf achten, dass die Tapeten hinreichend fest auf dem Untergrund kleben. Alte Schichten Vinyl-Tapeten können Weichmacher enthalten, wodurch die Farbe langsamer trocknet.

Eigenschaften:

- - Stark isolierend
- - Abriebfest
- - Nicht verseifbar
- - Spannungs- und geruchsarm
- - Wasserbeständig
- - Hervorragend abwaschbar

Farbton: Weiß

Verarbeitung: Die nicht zu behandelnden Teile sorgfältig abdecken oder abkleben. Die Sprühdose muss Raumtemperatur haben (mindestens 15 °C). Vor der Anwendung mindestens 3 Minuten lang kräftig schütteln, wobei die Mischkugel gut zu hören ist. Deckel mit Schraubendreher abheben. In 2 bis 3 dünnen Schichten in einem Abstand von ca. 30 cm auftragen. Neben der zu besprühenden Stelle beginnen und die Dose gleichmäßig über die betreffende Stelle hinweg bewegen. Sprühdose nach Gebrauch umdrehen und Ventil leer sprühen.

Verbrauch: 1-2 m² pro Schicht. Die angegebene Ergiebigkeit ist theoretisch. Der tatsächliche Verbrauch ist abhängig von der Art der Struktur des Untergrunds.

Trockenzeit bei 23 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 65 %:

Trocken und überstreichbar nach ca. 15 Minuten.

Schwankungen der Schichtdicke, Temperatur, Luftfeuchtigkeit etc. beeinflussen die Trockenzeit.

SYSTEMAUFBAU

Allgemeines:

Der Untergrund muss tragfähig, vollständig abgebunden, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Risse und Fehlstellen ausbessern. Abblätternde und rissige Schichten entfernen und/oder ausbessern. Bei der Anwendung im Außenbereich zuerst Moos und Algen gründlich entfernen.

Von Nikotin, Feuchtigkeit, Rost oder Ruß verunreinigte Stellen

- Gründlich mit SPS Farbreiniger säubern.
- Oberfläche/verunreinigte Stellen mit SPS Isoliergrund Schnell trocknend behandeln.

Das genannte System gilt als allgemeine Beschreibung für die am häufigsten vorkommenden Untergründe. Für spezifische Anwendungen und/oder eine ausführliche Beratung bitte an SPS bv wenden.

ISOLIERGRUND SCHNELL TROCKNEND

TECHNISCHE DATEN (gültig für weiß)

Bindemittel:	Modifiziertes Alkydharz
Pigmente:	Rutil-Titandioxide kombiniert mit isolierenden Füllstoffen
Lösemittel:	Aceton/Universalverdünnung
Feste Bestandteile:	35 m/m %
Dichte:	Ca. 1.1 g/ml
Gefahrenklasse:	Siehe Materialsicherheitsdatenblatt

Haltbarkeit: Mindestens 12 Monate in gut verschlossener Originalverpackung an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort.

Allgemeines: Nicht bei Temperaturen unter +8 °C verarbeiten. Nur verarbeiten, wenn die Temperatur des Untergrunds mindestens 3 °C über der Taupunkttemperatur liegt. Im Außenbereich nicht kurz vor Regen, Frost oder in der prallen Sonne auftragen. Bei der Verarbeitung dieses Produkts stets die notwendige persönliche Schutzausrüstung verwenden. Bei der Verarbeitung stets angemessen lüften. Die Sprühdose muss Raumtemperatur haben (min. 15 °C). Sprühdose niemals auf eine Wärmequelle stellen und nicht gegen offenes Feuer oder glühende Gegenstände sprühen.

Entsorgung: Inhalt und Verpackung bei der Sammelstelle für gefährliche Abfälle abgeben.