

Iso-Grund

Lösemittelhaltiger, matter Isolier- und Absperrgrund für innen und außen.



Produktbeschreibung

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Lösemittelhaltig• Ideal für kleine Flächen• Einfach und rationell zu verarbeiten• Löst Polystyrol nicht an
Anwendungsbereich	Außen und innen
Einsatzbereich	<ul style="list-style-type: none">• Isoliert kleine Flächen und Flecken (Nikotin, Wasser, Ruß, Fett, Teer, Karbolineum, Farbstifte, usw.)• Auch auf Polystyrol einsetzbar

Werkstoffbeschreibung

Dichte	ca. 1,0 kg/l
Max. Korngröße	Fein
Verbrauch	ca. 200 - 250 ml/m ²
Hinweis zum Verbrauch	Für eine exakte Kalkulation bietet eine Probefläche am Objekt die beste Gewähr.
Farbton	Weiß
Glanzgrad	Matt
Lagerhaltung	<ul style="list-style-type: none">• Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C geschützt trocken, aufrecht und kühl lagern• Inhalt ca. 3 Jahre lagerfähig• Dosenbeschriftung beachten

Untergründe

Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none">• Alle üblichen mineralischen Untergründe (Putze, Beton, Mauerwerk)• Hartfaser, Holz-, Press- und Dämmplatten• Polystyrol• Fertigbauteile• Festhaftende Altanstriche
Untergrundbedingungen	Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 sind zu beachten. In der Regel können Renovierungsbeschichtungen im Innenbereich ohne eine spezielle Grundierung ausgeführt werden. Für Neubeschichtungen ist eine geeignete Grundierung aus dem ALLIGATOR-Produktprogramm nach den entsprechenden technischen Angaben einzusetzen.

Iso-Grund

Verarbeitung

Temperaturgrenze	20 °C (+/- 3 °C). Noch sprühbar bis 3 °C, unter 3 °C wird das Sprühbild schlechter und die Standfestigkeit geht verloren.
Trockenzeit	Bei normalen Raumtemperaturen (ca. + 20 °C / 60 % relativer Luftfeuchte) nach wenigen Minuten staubtrocken, nach ca. 30 bis 45 Min. überstreichbar. Bei kühlen Temperaturen und höherer Luftfeuchte entsprechend länger.

Hinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge	Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Behälter steht unter Druck: Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach der Verwendung. Einatmen von Staub/ Rauch/ Gas/ Nebel/ Dampf/ Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Unter Verschluss aufbewahren. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen.
Sicherheitsdatenblatt beachten	Nähere Angaben: Siehe Sicherheitsdatenblatt
WGK	2 (wassergefährdend)
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.

Mit diesem Merkblatt können nicht alle Anwendungsfälle abgedeckt werden. Deshalb ist daraus keine absolute Verbindlichkeit und Haftung abzuleiten. Der Verarbeiter ist in jedem Fall verpflichtet, den Untergrund fachmännisch zu prüfen und die Produkteignung daraufhin zu beurteilen. Im Zweifelsfall bitte den anwendungstechnischen Beratungsdienst der ALLIGATOR FARBWERKE kontaktieren.