


<h1>TECHNISCHES MERKBLATT</h1>	
<h2>ISOLAN</h2>	<p>die flüssige Isolierfolie (z.B. gegen Mauerschwamm, Schimmelbildung und versalztes Mauerwerk). Auch geeignet zur (Sand)Steinverfestigung. Hervorragende Hydrophobierungseigenschaften auf vielen Untergründen.</p>
<h2>EINSATZGEBIETE</h2>	<p>Isolan hilft rasch nachhaltig bei unerwünschter Feuchte, Fäulnis, Nikotin- und Wasserfleckenbildung, Nitrat- (Salpeter) und anderen mineralischen Ausblühungen an Decken, Wänden, Mauern und Böden. Isolan neutralisiert und isoliert Feuchtigkeit. Dadurch keine Flecken, kein Abblättern der Farbe und kein Lösen der Tapeten mehr. Isolan verhindert Fäulnisbildung. Nitrat (Salpeter-) und andere mineralische Ausblühungen können sich nicht mehr bilden.</p>
<h2>WIRKUNG</h2>	<p>Die gelösten, hydrophoben Wirkstoffe dringen in jeden saugfähigen (Wand)-Untergrund ein und härten oxydationshemmend aber atmungsaktiv aus. Es entsteht eine elastische, mit der Wand verwachsene, wasserundurchlässige Verbindung - ohne schädliche chemische Reaktionen mit dem Untergrund.</p>
<h2>VORBEHANDLUNG</h2>	<p>Die feuchten oder durch Salpeter, Nikotin, Ruß, Fäulnis usw. beschädigten Stellen gut reinigen. Bei Salpeterbefall "Salpetertöter" anwenden. Bei Schimmelbefall (im Innenraum) "SCA Schimmel + Algentöter" anwenden.</p>
<h2>ANWENDUNG</h2>	<p>Reinigungsfläche gut austrocknen lassen! Isolan wird unverdünnt mit einer Bürste aufgetragen oder gerollt 1 mal in senkrechter und 1 mal in waagrechter Richtung. 8 - 24 Stunden trocknen lassen. ACHTUNG! Räume während der Verarbeitung und während der Trockenphase gut lüften! Produkt nicht sprühen!</p>
<h2>HINWEIS</h2>	<p>Isolan kann sehr gut zur Verfestigung von sandenden oder porösen Steinuntergründen verwendet werden, da das Produkt in den (geeigneten) Untergrund eindringt und keinen Oberflächenfilm bildet. Ebenfalls geeignet zur Abdichtung von Terrassen(fugen)*, <i>*nicht bei schweren baulichen Mängeln</i>. Das Produkt enthält Kautschuk.</p>
<h2>WICHTIG >>></h2>	<p>Dämpfe sind schwerer als Luft. In geschlossenen Räumen auch bei Lüftung, in Bodennähe nur mit Maske verarbeiten.</p>
<h2>VERBRAUCH GEBINDE</h2>	<p>je nach Untergrund, Richtwert 100 - 250 ml/m² [(12 x 1) Ltr.], 5 Ltr.</p>
<h2>SICHERHEIT / GEFAHREN</h2>	<p>s. Sicherheitsdatenblatt Gefahrgut gem. ADR/GGVSE Kl. 3, III; 3</p>
<p>SCA – CHEMIE & Dienstleistung D – 74374 Zaberfeld sca-chemie@t-online.de www.sca-chemieprodukte.de</p>	<p>Dieses technische Merkblatt wurde ausgestellt nach unserem bestem Wissen und nach unseren Erfahrungen. Es stellt keine Gewährleistung dar in Bezug auf Vollständigkeit der Angaben und entbindet den Anwender nicht von der Prüfung auf Eignung für den gewünschten Anwendungsbereich. Unsere anwendungstechnischen Hinweise sollen nach besten Kenntnissen und Erfahrungen unverbindlich beraten. Wir übernehmen keine Haftung für Folgen unsachgemäßer Anwendung. Date of release: 09.04.22</p>