



Technisches Datenblatt

Eigenschaften	<p>Pengolan – Schimmel SanierPutz Diffusionsoffen mit sehr gutem Stehvermögen Mineralische Putzmörtel / Kategorie CS II nach DIN EN 998-1 und P II nach DIN V 18550 Kapillare Wasseraufnahme $W_2 < 0,10\text{kg/m}^2\text{-min}05$</p> <p>Pengolan – Schimmel SanierPutz Die Wasserdampfdiffusionsfähigkeit wird nicht nachhaltig beeinflusst.</p> <p>Pengolan – Schimmel SanierPutz ist umweltfreundlich und toxikologisch Unbedenklich, auch für den Anwender.</p>
Werkstoffgruppe	<p>Pengolan-Schimmel SanierPutz ist eine mineralisch-organisch-pflanzliche Imprägnierlösung.</p>
Zusammensetzung	<p>Pengolan-Schimmel SanierPutz ist ein Gemisch aus mineralischen, organischen und pflanzlichen (in der freien Natur vorkommenden) Stoffen.</p>
Anwendungsbereich	<p>Pengolan – Schimmel SanierPutz wird im Innen- und Außenbereich zur Wiederherstellung der durch Kontamination entfernten Putzfläche eingesetzt.</p> <p>Pengolan – Schimmel SanierPutz eignet sich für normales und schweres Mauerwerk.</p> <p>Pengolan – Schimmel SanierPutz ist sehr gut für feuchte Kellerräume und Nasszellen geeignet. Kein Spritz oder Vorbewurf erforderlich.</p>
Verwendungszweck	<p>Pengolan-Schimmel Imprägnierlösung ist alkalistabil und resistent gegen schädigende Umwelteinflüsse und somit Wetter und UV beständig.</p> <p>Pengolan-Schimmel Imprägnierlösung unterbindet den Alterungsprozess.</p>
Vorbereitung	<p>Pengolan-Schimmel Imprägnierlösung nur auf staubfreiem, trockenem und saugfähigem Untergrund anwenden.</p> <p>Pengolan-Schimmel Imprägnierlösung wird vom Verarbeiter bzw. Anwender vor dem Gebrauch in einem Mischungsverhältnis 1:1,5 hergestellt (siehe Herstellung).</p> <p>Nach der Herstellung der gebrauchsfertigen Imprägnierlösung kann Pengolan-Schimmel Imprägnierlösung sofort verarbeitet werden.</p>
Herstellung	<p><i>Siehe Herstellung und Verarbeitungsrichtlinien!</i></p>
Packungsgrößen	<p>Eimer rund mit 10 Liter Inhalt / Europalette mit 48 Eimer rund zu je 10 Liter Inhalt</p>



Auslieferungsviskosität	Flüssig
Entsorgung	Pengolan-Schimmel kann über die geordnete Hausmülldeponie entsorgt werden.
Verbrauchswerte	Pengolan – Schimmel SanierPutz ~ 8 Liter Anmachwasser auf 35 kg (1 Sack) Kalkzementputz.
Dichte	1,0 g/m ³
Verarbeitungstemperatur	Pengolan-Schimmel SanierPutz nicht unter einer Umgebungstemperaturen von +5° C und nicht über +25° C (278 Kelvin + 298 Kelvin) verarbeiten
Schutzmaßnahmen / Objekt	Angrenzende nicht alkalibeständige Bauteile sind zu schützen (müssen sorgfältig abgeklebt werden), pH-Wert 11 und höher.
Trocknungszeit	Bei Temperaturen um +20° C bis 48 Stunden, unter 10°C dauert es bis 72 Stunden. Imprägnierte und hydrophobierte Flächen vor Regen und Feuchtigkeit schützen.
Verarbeitung	Pengolan-Schimmel SanierPutz muss 3 Minuten gut bei 2500-3000 U/ min aufgerührt werden. Pengolan – Schimmel SanierPutz wird wie jeder andere Putzmörtel verarbeitet.
Kennzeichnung	Pengolan-Schimmel SanierPutz ist nicht kennzeichnungspflichtig.
Gefahrgut:	Pengolan - Schimmel Imprägnierlösung ist keine gefährliche Substanz und kein gefährliches Gemisch im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG.
Technische Hinweise	Pengolan-Schimmel SanierPutz nur von gut geschultem Personal verarbeiten lassen. Geöffnete Eimer kennzeichnen und wieder gut verschließen. Pengolan-Schimmel SanierPutz Produkte können über einen sehr langen Zeitraum gelagert und wiederverarbeitet werden. Im Übrigen gelten die Vorschriften der BFS-Merkblätter 8-10-11-12+17 (BFS = Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz) sowie die Einstufungskriterien für biologische Arbeitsstoffe nach TRBA 450 (Technische Regeln für biologische Arbeitsstoffe).



Alle vorstehenden Angaben sind die Ergebnisse langjähriger praktischer Erfahrungen und Prüfungen. Sie entsprechen dem heutigen Stand von Wissenschaft und Technik, sollen über unsere Produkte und deren Anwendung informieren und dienen dem Verarbeiter als beratende Hilfe.

Wegen der unterschiedlichen Beschaffenheit der Baukörper bzw. Untergründe und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflusses liegen, kann eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlung nicht übernommen werden.

Die Angaben entbinden den Verarbeiter nicht davon, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Zweck selbst zu prüfen.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, vorbehalten.



Handelsvertretung Deutschland und Europa
www.pengolan.de / info@pengolan.de
www.handwerkerverbund-remsmurr.de

 **APIE AG**