

SCHIMMELFREI

Systemprodukte zur nachhaltigen
Schimmelpilzbekämpfung und -vorbeugung

VIVO-LINIE

redstone

01.2025

DIE REDSTONE VIVO-LINIE:

Sechs innovative Produkte.
Alle gegen Schimmelpilzbefall.
Alle für gesundes Wohnen.

- II SCHIMMELPILZ- UND SPORENVERNICHTER SuS
- II VIVO ANTISPOREN-NEBEL AsN
- II VIVO SCHIMMEL-ENTFERNUNGS-FOLIE SeF
- II VIVO VARIO
- II VIVO ANTISCHIMMEL-PUTZ
- II VIVO CLEAN

DIE REDSTONE VIVO-LINIE: NACHHALTIGE SCHIMMEL- PILZBEKÄMPFUNG UND VORBEUGUNG

Ursachen bekämpfen

Ob durch Leckagen oder Innenkondensation, ob eindringende oder aufsteigende Feuchte: Wenn zu viel Wasser ins Haus gelangt, wird's gefährlich. Nicht nur für die Optik des Hauses und das Raumklima, sondern auch für die Gesundheit der Bewohner. Denn Feuchtigkeit ist die Lebensgrundlage von Schimmelpilzen. Und haben die sich erst einmal festgesetzt, sind sie schwer wieder loszuwerden. Abwaschen oder eine chemische Keule helfen, wenn überhaupt, nur kurzfristig.

Problem erkennen

Es gibt ca. 250.000 Schimmelpilzarten, viele davon sind widerstandsfähig und zerstörerisch. Zum Wachsen benötigen sie neben Feuchtigkeit auch einen Nährboden. Folgen sind: Verfärbungen, Pilzgeflechte, Sporen in der Raumluft und Pilzgifte (Mykotoxine). Häufig sind organische Stoffe (Holz, Gips, Tapeten, Textilien) aber auch Silikonfugen betroffen. Mineralische Baustoffe und Putze können auch verschimmeln, reagieren allerdings später als z.B. Gipsputz.

Jeder Schimmelpilzbefall – sofern nicht bei ausgesprochen kleinen Flächen – braucht eine fundierte, fachgerechte Schimmelpilzsanierung. Für alle vorbereitenden und vorbeugenden Maßnahmen gibt es die redstone Vivo-Produkte: Um Räume, Raumluft und alle Oberflächen auf gesunde Art zu desinfizieren, Schimmelpilze, Sporen und Schadstoffe zu vernichten und neuem Befall nachhaltig vorzubeugen.

grundsätzlich

**EINFACHE
ANWENDUNGEN.**

grundsätzlich

**ÖKOLOGISCHE
LÖSUNGEN.**

grundsätzlich

**NACHHALTIGE
WIRKUNGEN.**

DER SCHIMMELPILZ- UND SPORENVERNICHTER SuS – EINFACH HOCHWIRKSAM

Feuchtigkeit oder gesund wohnen?

Mit Fragen um gesundes Wohnen setzen sich immer mehr Menschen auseinander. Weil die Wohnqualität maßgeblichen Einfluss auf die Lebensqualität hat, wächst das Interesse an Faktoren wie Raumklima, natürlichen Baustoffen und natürlicher Sanierung. Was allerdings gesundem Wohnen vor allem entgegen steht, ist ein allgegenwärtiges Problem: Feuchtigkeit. Weil sie der Bausubstanz schadet und Dämmeigenschaften beeinträchtigt. Vor allem aber, weil sie häufig zu Schimmelpilzbefall – und millionenfach zu Folgeerscheinungen wie muffigem Geruch, Flecken an den Wänden, oder bröckelndem Putz und Gesundheitsschäden – führt. Der erste Schritt zu gesundem Wohnen ist die Beseitigung der Feuchteursachen.

Schimmelpilz- und Sporenvernichter SuS

Ebenso wichtig ist der nächste Schritt: die negativen Auswirkungen des Schimmelpilzbefalls zu beseitigen. Das gilt für Oberflächen aller Art: zum Beispiel bei Schimmelpilz auf Gips- und Naturbaustoffen, auf Tapeten und Textilien oder auch in Fugen, Ecken oder Fensterlaibungen. Der Schimmelpilz- und Sporenvernichter SuS wird damit schnell und sicher fertig und ist für den Menschen unbedenklich. Er wirkt schnell, einfach und nachhaltig: aufsprühen, 60 Minuten einwirken lassen – und Myzel und Sporen, außerdem viele Bakterienarten, Mykotoxine und Allergene sind vernichtet. Dabei wird ausschließlich der Befall zerstört, die Oberflächen selbst bleiben frei von gesundheitsgefährdenden Stoffen.



1. Desinfektion Oberflächen
Vivo Schimmelpilz- und Sporenvernichter SuS aufsprühen und ca. 60 Minuten einwirken lassen.

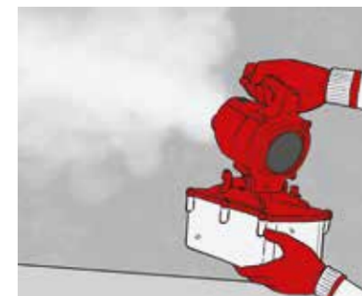


2. Schimmelpilz entfernen
Den abgetöteten Schimmelpilz möglichst rückstandslos mit einem geeigneten Lappen o.ä. entfernen.

VIVO SCHIMMELPILZ- UND SPORENVERNICHTER SuS
Hochwirksames Mittel gegen Schimmelpilze, Sporen und Bakterien.

Vorteile:

- alkohol-, chlor-, hypochlorit-, aldehydfrei
- keine quartären Ammoniumverbindungen
- antibakterielle Wirkung
- einfache Handhabung



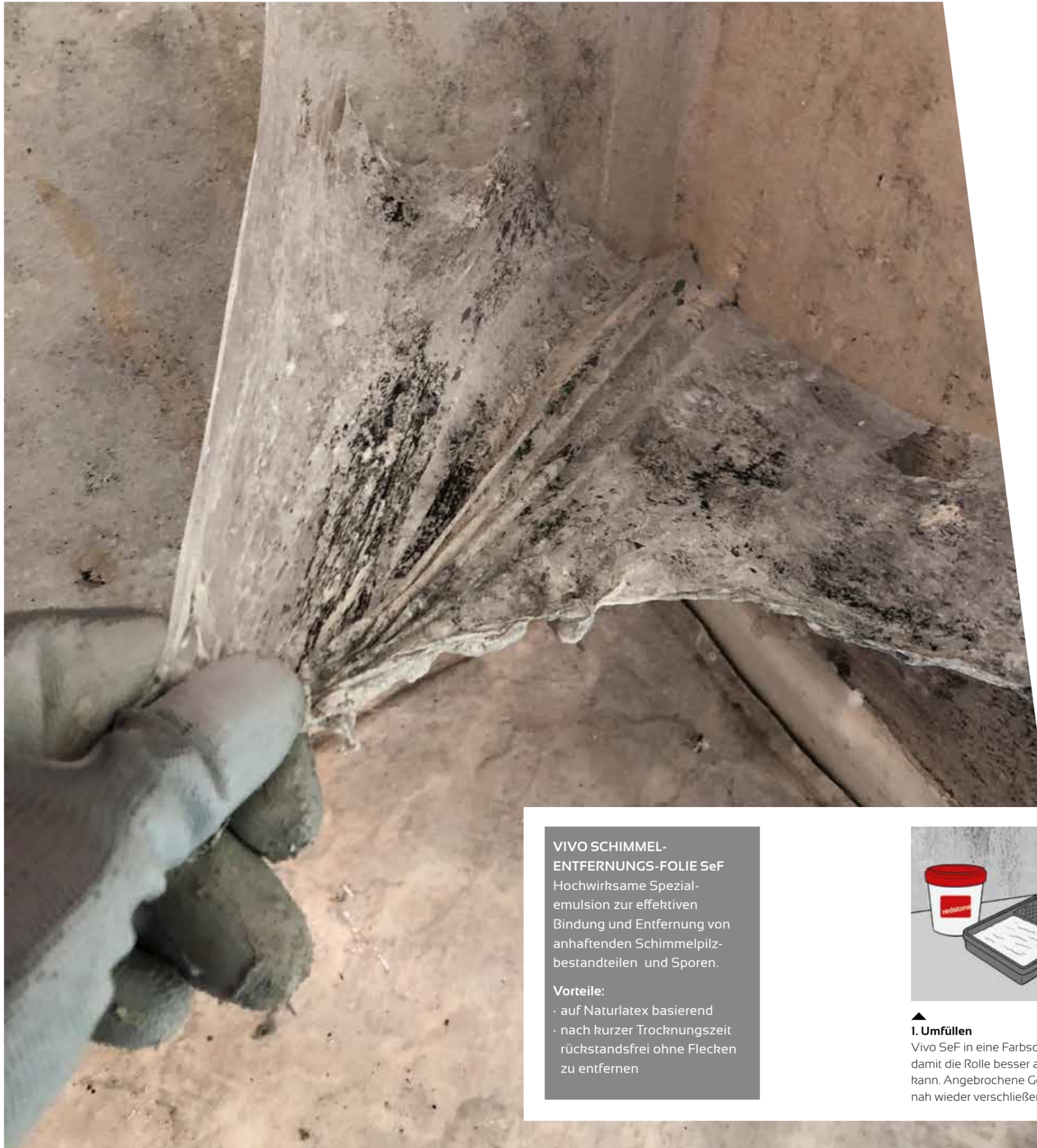
1. Desinfektion Raumluft
Vivo Antisporen-Nebel großzügig mit einem geeigneten Vernebelungsgerät im Raum verteilen und einwirken lassen.

VIVO ANTISPOREN-NEBEL AsN

Bei sporenbelasteter Raumluft leidet die Gesundheit und bei der Sanierung auch die der Verarbeiter. Zum Schutz empfiehlt sich eine Desinfektion vor Arbeitsbeginn. Vivo Antisporen-Nebel AsN ist ein hocheffektives Mittel gegen Schimmelpilzsporen in der Raumluft mit neuartiger Wirkstoffkombination für den professionellen Einsatz in Foggergeräten.

Vorteile:

- lässt sich einfach mit einem Vernebelungsgerät verteilen
- ca. zwei Stunden Einwirkzeit
- ohne Wirkungslücken
- überall im Raum einsetzbar
- in schwer zugänglichen Bereichen wie Lüftungsanlagen, unter Estrichen und Fehlfußböden oder in Hohlräumen einsetzbar
- antibakterielle Wirkung



VIVO SCHIMMEL- ENTFERNUNGSFOLIE SEF – BINDET EFFEKTIV UND ENTFERNT NACHHALTIG

Problem Schimmelpilzbefall: Gesundheit in Gefahr

Sind Menschen täglich einer hohen Konzentration von Schimmelpilzsporen ausgesetzt, etwa durch Schimmelpilzbefall in den eigenen vier Wänden, so schadet dies der Gesundheit. Typische Symptome sind z.B. Schnupfen, Niesattacken, Augentränen, Kopfschmerzen, Unwohlsein und asthmatische Beschwerden. Bei empfindlichen und immungeschwächten Menschen kann es sogar zu Entzündungen oder Schädigungen der Atemwege und Organe kommen.

Neben der Gesundheit und der Wohnqualität leidet auch die Baustanz unter Schimmelpilzbefall – der Wert der Immobilie sinkt.

Effektiv binden und entfernen

Vivo Schimmelentfernungs-Folie SeF ist eine auf Naturlatex basierende hochwirksame Spezial-emulsion zur effektiven Bindung und Entfernung von anhaftenden Schimmelpilzbestandteilen und Sporen auf Wand- und Deckenflächen.

Sie kann zur Demobilisierung und Entfernung loser Schimmelpilzbestandteile eingesetzt werden. Sie ersetzt jedoch keine Ursachen-ermittlung und -bekämpfung. In jedem Fall ist zusätzlich immer die Ursache des Schimmelpilzwachstums zu beheben, damit ein dauerhafter und nachhaltiger Sanierungserfolg gewährleistet ist.

VIVO SCHIMMEL- ENTFERNUNGS-FOLIE SeF

Hochwirksame Spezial-emulsion zur effektiven Bindung und Entfernung von anhaftenden Schimmelpilzbestandteilen und Sporen.

Vorteile:

- auf Naturlatex basierend
- nach kurzer Trocknungszeit rückstandsfrei ohne Flecken zu entfernen



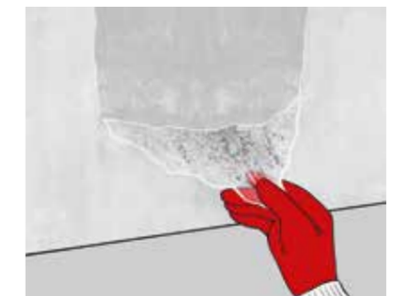
1. Umfüllen

Vivo SeF in eine Farbschale füllen, damit die Rolle besser aufnehmen kann. Angebrochene Gebinde zeitnah wieder verschließen.



2. Auftragen

Mit einer Schaumstoffrolle in drei Anstrichen auf kontaminierte Flächen auftragen. Die erste Lage mit erhöhtem Druck.



3. Abziehen

Nach vollständiger Durchtrocknung (ca. 3 Stunden) kann die Vivo SeF rückstandsfrei abgezogen und mit dem Hausmüll entsorgt werden.

VIVO VARIO – MIKROPOREN GANZ GROß

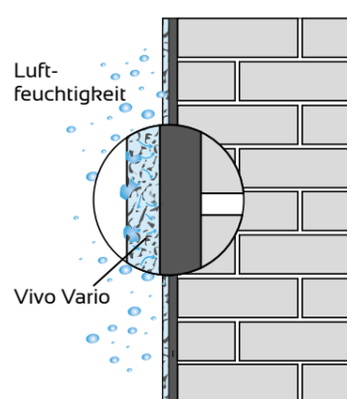
Problem Innenkondensation: Feuchtes Wohnen

Duschen, Kochen oder Waschen, sogar Schlafen (ca. 1 Liter pro Person und Nacht) oder Zimmerpflanzen (der Großteil des Gießwassers verdunstet): Die Bewohner eines Hauses produzieren viel Kondensat. Es entsteht, wenn warme Luft sich am kältesten Bereich des Raumes niederschlägt. So bilden sich dauerfeuchte Bereiche und als Folge Schimmelpilze. Die moderne Baupraxis mit ihren extrem dichten Fenstern und Wänden verstärkt dieses Problem. Mit den gewünschten verminderten Wärmeverlusten entsteht ein nicht gewünschter geringerer Luftaustausch – und damit ein erhöhtes Risiko für Schimmelpilzbefall.

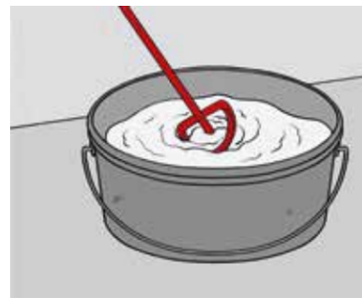
Schluss mit Kondensat und Schimmelpilzen

Schimmelpilze lassen sich in der Regel nicht durch Überstreichen zerstören. Vivo Vario ist eine Beschichtung und wirkt anders. Ihre Besonderheit sind Mikroporen. Sie vergrößern die Oberfläche – aus einem Quadratmeter werden erstaunliche tausende Quadratmeter Verdunstungsfläche! Auf soviel Raum verdunstet eine enorme Menge Feuchtigkeit und das sehr schnell. Lange bevor sie Schimmelpilzen als Nahrung dienen kann. Eine ungiftige und umweltschonende Methode für trockene Oberflächen und um einen neuen Befall zu verhindern – vorbeugend und nachhaltig zugleich.

Wirkungsprinzip Vivo Vario

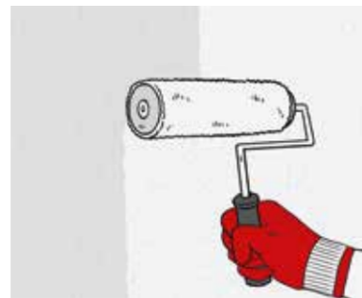


Mikroporen vergrößern die Oberfläche – aus 1 m² Wandfläche werden tausende Quadratmeter Verdunstungsfläche.



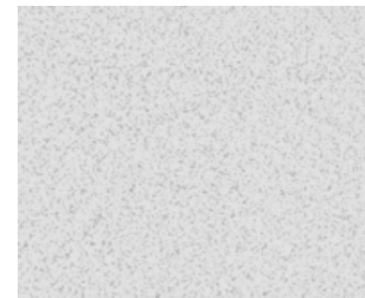
1. Aufmischen

Vivo Vario für die Verarbeitung kurz aufmischen (bei Bedarf bis zu 20% Wasser zugeben).



2. Auftragen

Vivo Vario wird großzügig mit einer Lammfellrolle aufgerollt. Spachteln und quasten ist alternativ möglich.



3. Strukturieren

Idealerweise wird Vivo Vario strukturiert aufgetragen, damit möglichst eine große Oberfläche entsteht.



VIVO VARIO

Wässrige, lösemittelfreie Antikondensationsbeschichtung zur Regulierung der Raumluftfeuchtigkeit und zur Schimmelpilzvorbeugung – enthält keine giftigen Fungizide! Der Antikondensations-Effekt durch Mikroporen vergrößert die Oberfläche enorm – aus einem einzigen Quadratmeter werden tatsächlich mehrere tausend Quadratmeter Verdunstungsfläche!

Vorteile:

- zur Verhinderung von Schimmelpilzwachstum
- zur Aufnahme von zu hohen Raumluftfeuchten
- zur Vermeidung von Kondenswasserbildung
- schafft gesundes Raumklima
- Oberfläche strukturierbar und abtönbar
- Verarbeitung mit Rolle, Pinsel, Spachtel oder Spritzgeräten



VIVO ANTISCHIMMELPUTZ – AKTIV GEGEN SCHIMMELPILZ

Der Retter an der Wand

Wohn- und Nutzräume können noch so unterschiedlich sein, eins haben alle gemeinsam: sie sind zu wertvoll, um sie dem Schimmelpilz zu überlassen. Die Gefahr ist groß, durch die lang anhaltende Einwirkung von Feuchte das bestehende Putzgefüge und somit den Wohnwert zu zerstören. Experten sind sich einig: Bei Schäden wie Schimmelpilzen, Aussalzung oder Zermürbung durch Aufweichung muss der alte Putz entfernt und ein neuer aufgetragen werden.

Das Umweltbundesamt empfiehlt:

„Wenn aufgrund lang anhaltender und eingeschlossener Feuchteinwirkung bereits eine Zerstörung des Putzgefüges an den Wänden eingetreten ist ... bleibt nur die Durchführung einer partiellen Putzentfernung.“

Instandsetzen, renovieren und sanieren

Genau dafür ist Vivo Antischimmelputz (ASP) gemacht: eine hochwertige, mineralische Kalkmischung, die sich durch hohe Alkalität und hohe Wasseraufnahme auszeichnet. Ein kostengünstiger, sicherer Weg, um feuchte Wohn-, Wirtschafts- und Geschäftsräumen oder auch historischer Bausubstanz vom Schimmelpilz zu befreien.

Vivo Antischimmelputz bindet Feuchtigkeit und trocknet dadurch die Oberfläche. In Kombination mit dem hohen pH-Wert bietet ASP einen langfristigen Schutz.

Allerdings kann ASP bei Wärmebrücken und aktivem Feuchteintrag nur in Verbindung mit weiteren Maßnahmen langfristig schützen.

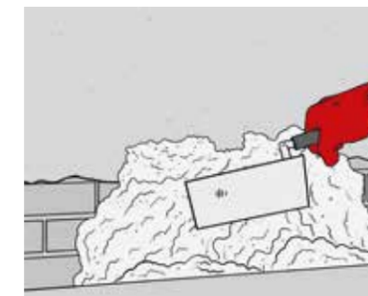
VIVO ANTISCHIMMELPUTZ
 Feuchteregulierender, atmungsaktiver Innenputz auf mineralischer Basis der Schimmelpilzbefall aktiv entgegen wirkt. Der fertig gemischte Werk trockenmörtel zeichnet sich durch seine einfache Anwendung aus. Durch seine diffusionsoffene und feuchteregulierende Eigenschaft eignet er sich ideal für verschiedene Bauanwendungen.

Vorteile:

- für die Erneuerung vormals schimmelpilzbefallener Putzflächen
- als wohngesunder, feuchteregulierender Putz in allen Wohn-, Arbeits- und Aufenthaltsräumen
- für Räume mit erhöhter Luftfeuchte und sonstige Feuchträume
- als Kondensat-Puffer auf nicht feuchteregulierenden Untergründen, wie z.B. Secco Sperrputz oder Secco Waterproof.



1. Losen Putz entfernen
 Entfernen von losen und kontaminierten Putzbereichen. Die Fläche muss sauber und trocken sein.



2. Neuen Putz aufbringen
 Anwerfen und auffüllen mit neuem Putz. Bei saugendem Untergrund ist redstone Grundierung vorher aufzutragen..



3. Glätten und Filzen
 Nach dem Auffüllen und Anziehen des neuen Putz wird der Übergang von alt zu neu angearbeitet.

VIVO CLEAN – DIE UMWELTFREUNDLICHE WOHNHYGIENE-FARBE

Auf mineralischer Basis

Die neue Rezeptur von Vivo Clean setzt auf ein einzigartiges Weißmineral, das auf biologische Weise das leistet, wofür herkömmliche Farbprodukte den Einsatz von schadstoffhaltigen Zusatzstoffen benötigen. Die antibakterielle und viruzide Wirkungsweise des eingesetzten Calciumaluminatsulfats ermöglicht diesen natürlichen Schutz – auch gegen Schimmelpilzbefall.

Die Wohnhygiene-Farbe ist auch mit Desinfektionsmitteln abwaschbar und in der Verarbeitung sowie in der Verträglichkeit für empfindliche Personen unbedenklich. Die Vivo Clean Wohnhygiene-Farbe kann Teil von immer wichtiger werdenden Hygienekonzepten in Innenräumen sein und gehört heute mehr denn je in das Produktportfolio von professionellen Fachhandwerkern.

Vielfältig einsetzbar

Das Einsatzgebiet von Vivo Clean ist breit aufgestellt: Sie kann überall dort eingesetzt werden, wo hohe Ansprüche an saubere Oberflächen und Hygienestandards gelten. Sowohl in Privathaushalten als auch in hygienisch sensiblen Bereichen wie Schulen oder Arztpraxen.

WIRKUNGSPRINZIP

Die viren- und bakterienresistenten Eigenschaften des farbgebenden Weißpigmentes bieten kaum Nährboden für natürliches Wachstum. Auftreffende Krankheitserreger sterben deutlich schneller als bei herkömmlichen Farbanstrichen. Dieser natürliche Schutz wird ohne Zusatz von Schadstoffen erreicht.



▲ **1. Anwendungsgebiet Arztpraxis**
Resistent gegen Viren, Bakterien und Schimmel



▲ **2. Anwendungsgebiet Privathaushalt**
Schadstofffreie Rezeptur ohne chemische Zusätze



▲ **3. Anwendungsgebiet Kita oder Schule**
Ideal für den Einsatz in sensiblen Räumen

VIVO CLEAN

Hochdeckende und tropfhemmende Wohnhygiene-Farbe, die nach kurzem Aufrühren direkt verarbeitungsfertig ist. Der Erstanstrich kann bei saugenden Untergründen mit ca. 5% Wasser verdünnt werden. Alle gängigen Oberflächen wie Tapete, Gewebvlies, Putz und Trockenbauplatten sind neben den redstone Systemen geeignete Untergründe.

Vorteile:

- Hochweiß, matt
- Tropfhemmend
- Diffusionsoffen
- Feuchteregulierend
- Streich- und rollbar
- Airless-spritzbar
- Geruchsarm
- Nassabrieb Kl. 1
- Deckvermögen Kl. 1



VIVO-LINIE SYSTEMÜBERSICHT

Produkt	Beschreibung	Gebinde/Art.-Nr.	Verbrauch/Zubehör
Vivo Antisporen-Nebel AsN hocheffektives gebrauchsfertiges Mittel gegen Schimmelpilzsporen in der Raumluft für den professionellen Einsatz in Foggergeräten 	<ul style="list-style-type: none"> in allen Bereichen wie Wohnungen, Industrie und gewerblichen Räumen zur Sporenbekämpfung mit Foggergeräten (Kalt- und Warmvernebler) Sporen vernichtend keine Wirkungslücken im Anwendungsbereich nicht kennzeichnungspflichtig kein Gefahrgut alkoholfrei, chlorfrei, hypochlorit- und aldehydfrei antibakterielle Wirkung 	1 l-Flasche (Art.-Nr. ASNI)	ca. 3 ml/m ³ Raumluft
Vivo Schimmelpilz- und Sporenvernichter SuS gebrauchsfertige Desinfektionslösung zur Anwendung auf Oberflächen 	<ul style="list-style-type: none"> auf allen üblichen Untergründen und in allen Bereichen wie Wohnungen, Industrie und gewerblichen Räumen zur Schimmelpilz- und Sporenbekämpfung anwendbar zur Desinfektion nach Hochwasserereignissen Myzel und Sporen vernichtend desinfizierend keine Wirkungslücken im Anwendungsbereich nicht kennzeichnungspflichtig kein Gefahrgut 	120 ml-Flasche (Art.-Nr. SuS120) 0,5 l-Flasche (Art.-Nr. SuS05) 2,5 l-Kanister (Art.-Nr. SuS25) 10 l-Kanister (Art.-Nr. SuS10)	ca. 100–150 ml/m ² (abhängig von Untergrund und Befallsintensität)
Vivo Pure Reinigungskonzentrat speziell zum Entfernen von einer Vielzahl von Verschmutzungen nach Hochwasserereignissen 	<ul style="list-style-type: none"> zur Reinigung der Oberflächen von verschmutzten Wänden und Böden zur Reinigung der Oberflächen von verschmutzten Materialien wie z. B. Glas, Metall, Gummi, Fliesen, Beton, Kunststoff entfettend alkalisch neutralisiert Säurerückstände wenig schäumend mit heißem und kaltem Wasser mischbar geeignet für die Anwendung in Scheuersaugmaschinen 	2,5 l-Kanister (Art.-Nr. VV25PR)	ca. 25–100 ml/m ² /l Vivo Pure (je nach Verdünnungsgrad)
Vivo Schimmelentfernungsfolie SeF Latex-Streichfolie zur Bindung und Entfernung lose anhaftender Schimmelpilzbestandteile und Sporen auf Oberflächen 	<ul style="list-style-type: none"> Bindung und Entfernung lose anhaftender Schimmelpilzbestandteile bzw. Sporen an Decken- und Wandflächen unterbindet nach dem Auftrag eine Sporenabgabe in die Raumluft anwendbar in Wohn- und Schlafräumen, Küchen, Bädern etc. auf Putzen, fest anhaftenden Anstrichen, Tapeten und anderen Oberflächen verhindert die Aufwirbelung loser Sporen einfacher Auftrag mit Pinsel oder Rolle schnell trocknend 	600 ml-Eimer (Art.-Nr. ASFO6)	ca. 150–200 ml für 1 m ² auf glatten Oberflächen ca. 250–300 ml für 1 m ² auf rauen Oberflächen
Vivo Antischimmelputz feuchteregulierender, diffusionsoffener Kalkinnenputz mit Fasern der Schimmelpilzbefall aktiv entgegen wirkt 	<ul style="list-style-type: none"> für die Erneuerung vormals schimmelpilzbefallener Putzflächen als wohngesunder, feuchteregulierender Putz in allen Wohn-, Arbeits- und Aufenthaltsräumen für Räume mit erhöhter Luftfeuchte wie Küchen, Bäder, Wellnessbereiche etc. als Kondensat-Puffer auf nicht feuchteregulierenden Untergründen, wie z. B. Secco Sperrputz, Secco Waterproof oder Secco Due 	25 kg-Sack (Art.-Nr. ASP25KG)	ca. 14 kg/m ² je 1 cm Schichtdicke

Produkt	Beschreibung	Gebinde/Art.-Nr.	Verbrauch/Zubehör
Vivo Vario Antikondensationsbeschichtung zur Regulierung der Raumluftfeuchtigkeit und zur Schimmelpilzvorbeugung 	<ul style="list-style-type: none"> zur Verhinderung von Schimmelpilzwachstum zur Aufnahme von hoher Raumluftfeuchtigkeit zur Vermeidung von Kondenswasserbildung zur Schaffung eines gesunden und behaglichen Raumklimas für alle üblichen Innenflächen wie Mauerwerk, feste Putze, Gipskarton, Beton, Faserzement- und Kalziumsilikatplatten, sowie tragfähige Altanstriche auf grundierten oder verzinkten metallischen Flächen im Innenbereich (z. B. auf Trapezblechen) 	5 kg-Eimer (Art.-Nr. WOSSAK) 20 kg-Eimer (Art.-Nr. WOS20AK)	ca. 0,6–0,8 kg/m ²
Vivo Clean Allergiker-geeignete Wohnhygiene-Farbe mit antiviraler und antibakterieller Wirksamkeit sowie zur Schimmelpilzvorbeugung 	<ul style="list-style-type: none"> Decken und Wände im Innenbereich, für jeden Wohnraum geeignet auf gespachtelten redstone Kalziumsilikat- und Mineraleisendämmplatten auf Raufaser, Glasfaser, Vlies- und Prägetapeten, Putz, Beton, Gipskarton auch für sensible Bereiche wie z. B. Kindergärten, Arztpraxen, Büroräume, Ladenlokale antivirale und antibakterielle Wirksamkeit (Krankheitserreger finden keinen Nährboden) zur Schimmelpilzvorbeugung hoch diffusionsoffen und feuchteregulierend 	12,5 l-Gebinde (Art.-Nr. VV125CWF)	ca. 150 ml/m ² (je Anstrich) – je nach Untergrund
Grundierung diffusionsoffene Silikatdispersionsgrundierung für saugende Untergründe 	<ul style="list-style-type: none"> für stark saugende Untergründe wie Kalziumsilikat- und Mineraleisendämmplatten für mineralische Untergründe wie Mauerwerke, feste Putze, Beton und ähnliche 	1 l-Flasche (Art.-Nr. AC10ITG) 5 l-Kanister (Art.-Nr. AC100TG) 10 l-Kanister (Art.-Nr. ACO99TG)	ca. 200 ml/m ² exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln
Antischimmel-Box Die Erste-Hilfe-Box im Kampf gegen den Schimmel 	<ul style="list-style-type: none"> auf allen üblichen Untergründen und in allen Bereichen wie Wohnungen, Industrie und gewerblichen Räumen zur Schimmelpilz- und Sporenbekämpfung anwendbar geeignet für Flächen bis 20 cm x 20 cm + 50 cm Sicherheitszuschlag rund um den Befall 	1 Antischimmel-Box (Art.-Nr. ASBO6)	Die Antischimmel-Box enthält: <ul style="list-style-type: none"> Vivo Schimmelpilz- und Sporenvernichter SuS 0,5 l-Flasche Handschuhe und Mundschutz Schutzbrille Spachtel Reinigungsschwamm und Tücher Abfallbeutel Broschüren „redstone Antischimmel-Box“, „Schimmelfrei“ und „Redboard“ EG-Sicherheitsdatenblatt Technisches Merkblatt

Die redstone Philosophie – Wir machen das

IMMER EINFACH

Wie konsequent anwenderfreundlich wir arbeiten, zeigt unsere Produktpalette: Sie ist übersichtlich und leicht anwendbar – einfach Klasse statt Masse. Durch unkomplizierte Verarbeitung, maximale Wirksamkeit und moderate Preisgestaltung minimieren redstone-Produkte das Reklamationsrisiko.

IMMER INNOVATIV

Wir entwickeln Lösungen für die Kernprobleme des Sanierens. Jedes neue Produkt und jede Verbesserung basiert auf der ökologischen und effizienzbasierten Ausrichtung von redstone. Das kommt bei Verarbeitern wie Endverbrauchern gleichermaßen gut an. Denn gesundes Wohnen ist Trend und Zukunft.

IMMER SICHER

redstone-Produkte wirken grundsätzlich von innen, auch wenn einzelne Lösungen das Außen einbeziehen. Ein Ansatz, der voraussetzt, dass wir ausschließlich gesundheitlich unbedenkliche Rohstoffe einsetzen und klimafreundlich arbeiten. Außerdem lassen sich unsere Produkte so einfacher und wetterunabhängig verarbeiten.



redstone GmbH & Co. KG
Haferwende 1
28357 Bremen

Fon: 0421 / 22 31 49-0
Fax: 0421 / 22 31 49-90
info@redstone.de
www.redstone.de