

SCHIMMELBESEITIGUNG
SCHIMMELSCHUTZ
GERUCHSNEUTRALISATION
FEUCHTIGKEITSMESSUNGEN
RAUMLUFTVERBESSERUNG
SANIERVERPUTZE
MINERALISCHE ANSTRICHE
ISOLATIONEN

WOHNBEREICH
BÜRO
SCHULEN
PRODUKTIONSÄRÄUME

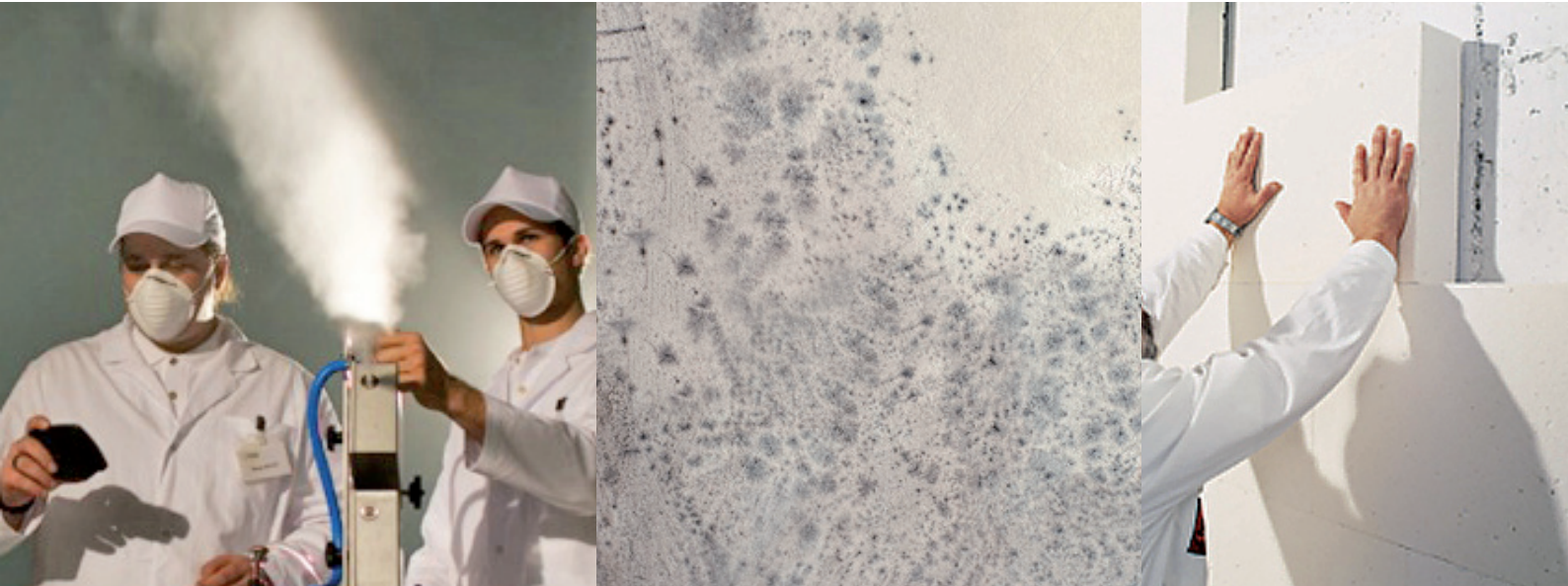


SCHIMMELBESEITIGUNG

Beseitigung von Schimmelpilzen

Schimmelpilze sehen nicht nur hässlich aus, auf Dauer können sie gesundheitsschädlich sein. Mikroorganismen sind ungebetene „Gäste“ und kommen meist dort vor, wo eine zu hohe Objekt- oder Raumfeuchte vorherrscht. Zur Schimmelbekämpfung braucht es Erfahrung und Knowhow. Beides bieten Ihnen die Profis bei Max Schweizer AG.

Nutzen Sie unsere Downloadinformationen unter www.schweizerag.com



Ursachen

Mikroorganismen sind genügsame Wesen. Erhöhte Feuchtigkeit, Baumängel und ungeeignetes Lüftungsverhalten sind in den meisten Fällen der Grund für den ungebeten Schimmelpilz.

Zunächst werden die Übeltäter kaum wahrgenommen. Sind sie erst sichtbar, ist ihnen mit konventionellen Reinigungsmethoden kaum mehr beizukommen. Für eine nachhaltige Schimmelsanierung müssen alle möglichen Ursachen bedacht und in die Sanierung mit einbezogen werden. Das Problem einfach zu überpinseln ist wohl die falsche Reaktion. Je nach Situation ist es ratsam, vorhandene Wärmebrücken zu eliminieren, fehlende oder falsche Wasserabweisung auszumergen oder mittels genügender Raumlüftung dem Problem zu begegnen.

Wir bieten Lösungen

Die Sanierung von schimmelbefallenen Oberflächen gehört in die Hände von Fachleuten. Unbedarftes Werkeln kann die Situation erst recht verschlimmern.

Zur Verbesserung von Wärmebrücken bieten wir unterschiedliche Isolationssysteme für aussen oder innen an. Ist die Feuchte in den Wänden zu hoch, begegnen wir dem Problem mit Abdichtungen oder mit Sanierputzsystemen und offenporigen Verputz- oder Beschichtungssystemen (z. B. kapillaroffene Systeme).

novapura akafog®

novapura akafog® ist ein Trockenvernebelungssystem. Es kann im Wohnbereich, in Büros, Produktionsräumen, Schulanlagen und im Gesundheitswesen eingesetzt werden. Mittels aktiver Kaltvernebelung werden Pilze und Bakterien nachhaltig reduziert und damit die

Räume desinfiziert. Für Mensch und Tier ist diese Behandlung unbedenklich, weil die Wirkstoffe von akafog® die menschlichen und tierischen Zellen nicht beeinflussen. Möbel und Geräte können gefahrlos in den Räumen belassen werden. Entscheidend ist, dass der Wirkstoff jeden Winkel erreicht. Dabei bleibt eine mikroskopisch dünne Schicht auf den Wänden zurück und sorgt für einen ungefährlichen, unsichtbaren, langfristigen Schutz gegen Schimmel. Die Räume sind schon nach kurzer Zeit wieder benutzbar.

Mitglied des Verbandes:
SPR Schweiz - Verband Schimmelpilz- und Raumgiftsanierung

Was können Sie tun

Auf Ihre Beobachtung kommt es an. Je früher Sie eine mögliche Verschimmelung entdecken, desto einfacher und kostengünstiger ist deren Sanierung. Durch die stetig steigenden Verbesserungen der Gebäudedämmung, dichten Türen und Fenstern, steigt die relative Raumfeuchte an, wenn gleichzeitig eine kontrollierte Lüftungsanlage fehlt oder die Nutzer zu wenig oder falsch lüften. Richtig lüften bedeutet 3 x täglich während 5 bis maximal 10 Minuten die Fenster zu öffnen und diagonal quer zu lüften. Diese Methode wird auch Stosslüften genannt. Wichtig ist, dass die Fensterflügel niemals langfristig gekippt bleiben. Besonders in der Winterzeit führt das zu Schäden und wirkt kontraproduktiv.