

KLIMAFARBE verbessert das Raumklima und sorgt für staub- und schadstoffarme Atemluft.

KLIMAFARBE ist einzigartig in Qualität und Funktion. Der Raumanstrich verhindert schädliche Wandausgasungen, schafft behagliche, gering verstaubte Räume und regelt die Raumfeuchte im gesunden Bereich.

Ratlos im Altbau wegen zu hoher Heiz- oder Dämmkosten? Nimm für innen KLIMAFARBE, für außen SOLARFARBE und spare mit oder ohne Wärmedämmung sofort Heizkosten.



Schadstoffarme Atemluft ist gesundheitswichtig. In Großstädten fehlen Schutzkonzepte für Menschen, die in Ballungszentren mit hoher Luftverschmutzung leben und arbeiten müssen. KLIMAFARBE hält Innenräume schadstoffarm und schafft gesundes feuchte-reguliertes Raumklima. Der Anstrichpreis gleicht üblichen Qualitätsfarben, doch KLIMAFARBE leistet mehr.

Die Klimaanstrichwirkung senkt **luftgetragene Partikel** zu Boden und von da wirbeln sie nicht neu hoch. In Wohn- und Arbeitsräumen bleibt die Atemluft gesund feuchte-konditioniert, (fein)staubarm und allergenfrei.

Neuer Impuls für die Energiewende

Es lohnt im Neubau und im Altbestand, Innenräume und Fassaden mit Thermofarben zu beschichten.

Dämmstoffe reduzieren den Heizverbrauch durch geringes Wärmeleitvermögen und amortisieren sich erst in Jahrzehnten. Thermofarben amortisieren sich im ersten Jahr. **Mit Thermofarben können sich Mieter und Hausbesitzer die Heizkosten „klein streichen“.**



Kontaktieren Sie uns bei offenen Fragen!

Nennen Sie Ihr Problem, wir rufen gerne telefonisch zurück oder schreiben Ihnen.

Händler:



solarcolor
Farbe die Klima schafft.

Anstriche mit Energiespareffekt

solarcolor e. K.
Dipl. Ing. Lothar Schuster
Am Heidberg 26 • 40627 Düsseldorf
Tel.: 0211 255457 • Mobil.: 0170 585 1433
www.solar-color.de • E-Mail: info@solar-color.de



solarcolor
Farbe die Klima schafft.

Innenanstriche mit KLIMAFARBE halten die Raumluft schadstoffarm

Schutzmaßnahme gegen die Luftverschmutzung in städtischen Wohn-, Büro- und Arbeitsräumen



Raumanstriche mit KLIMAFARBE sparen bis zu 25 % Heizkosten und halten bei Hitze Innenräume kühl

Stehen Gebäude an schadstoffbelasteten Straßen, herrscht innen dank KLIMAFARBE keine dicke Luft!

KLIMAFARBE, der einzigartig gute Power-Innenanstrich

Der gesunde umweltschonende Raumanstrich...

- ... spart bis zu ~25 % Heizkosten, hält im Sommer Räume kühl und entlastet Klimaanlage
- ... verbessert das Raumklima und die thermische Behaglichkeit
- ... wirkt Geruch und Schimmel hemmend
- ... verringert die Verstaubung von Innenräumen
- ... schafft (fein)staubarme und allergenfreie Atemluft

Es sind Kleinigkeiten, die ein Zuhause groß machen können!

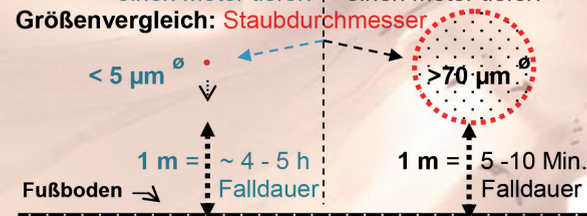
1 Anstrichstrategie für gesunde feinstaubarme Innenraumluft

KLIMAFARBE puffert Feuchtigkeit mehrfach besser als Lehmbaumstoffe und verbessert das Raumklima. Die Anstrichwirkung unterdrückt thermische Luftzirkulationen, schädliche Schwebstoffe sinken schnell zu Boden - die Raumluft wird latent indirekt entstaubt.

Feinstaub kann Lungen- und Herz-Kreislaufkrankungen auslösen. Der ultraleichte Staub sinkt durch die eigene Schwerkraft 30 bis 60mal langsamer als Grobstäube zu Boden. (siehe Test unten). Da Feinstaub gerne an Grobstäube andockt, sinkt er dank KLIMAFARBE auch in wenigen Minuten zu Boden.

TEST: **Falldauer in strömungsberuhigter Raumluft**
Raumdecke ↘

Staubgröße: ~ 5 µm ^Ø	~ 70 µm ^Ø
Falldauer: Feinstaub sinkt in ca. 4-5 Stunden einen Meter tiefer.	Grobstaub sinkt in ca. 5-10 Minuten einen Meter tiefer.



Das Staubkonzentrat am Boden wirbelt nicht neu auf und wird mit der üblichen Fußbodenpflege entsorgt.

2 Anstrichstrategie für Gebäude in schadstoffbelasteten Ballungsräumen

Innenraumluft ist meist höher schadstoffbelastet als Außenluft. Da Menschen zu ~85 % in Gebäuden leben, kann der raumluftreinigende Klimaanstrich unsere Gesundheit gut schützen. Besonders Kleinkinder, Asthmatiker, Pollen- und Hausstauballergiker.

3 Strategie für eine einzigartig hohe Thermische Behaglichkeit in Räumen

Raumdecke	Raumdecke
oben Kopfwärme	Innenanstriche mit KLIMAFARBE wirken hoch behaglich
Übliche Innenanstriche wirken unbehaglich	
Die Luft unter der Decke ist ca. 3 - 7 °C wärmer als am Boden	Die Luft unter der Decke ist nur ca. 0,3 - 0,8 °C wärmer als am Boden
unten Fußkälte	
Fußboden	Fußboden

Empfinden Bewohner Luftfeuchte, Raumtemperatur, Luftbewegung und Umgebungswärmestrahlung als optimal, herrscht "Thermische Behaglichkeit". Die Temperaturdifferenz der Luft zwischen der Raumdecke und dem Boden gilt als Behaglichkeitsfaktor. Bei herkömmlichen Innenanstrichen beträgt die Differenz durchschnittlich etwa 3 bis 7 °C und bei KLIMAFARBE, 0,3 - 0,8 °C, das ist ca. **9-fach besser!**

