




keratherm

Echte Infrarotwärme - Made in Germany



...gesunde Wärme aus Strom

MIT PHOTOVOLTAIK UND WINDKRAFT
HEIZEN SIE CO₂- UND KOSTENNEUTRAL 

Keratherm



keratherm

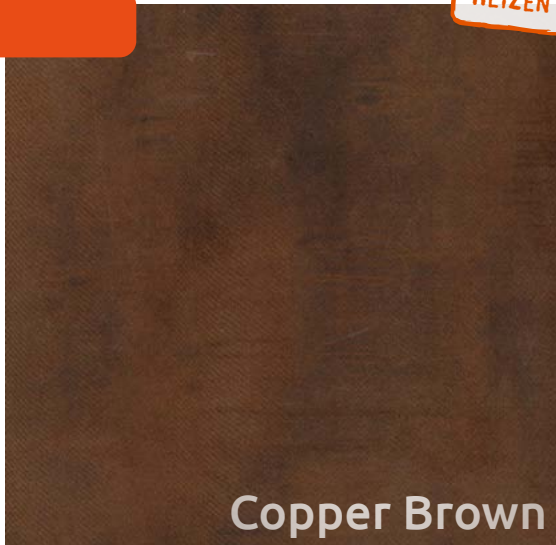
Echte Infrarotwärme - Made in Germany

Keratherm

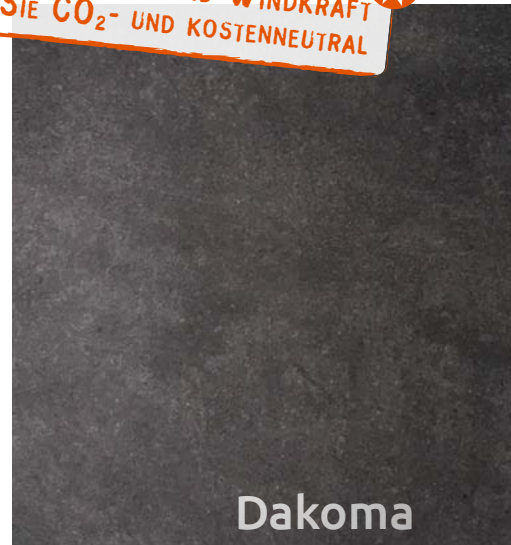
MIT PHOTOVOLTAIK UND WINDKRAFT
HEIZEN SIE CO₂- UND KOSTENNEUTRAL 



Ice Grey



Copper Brown



Dakoma

Keratherm Infrarotheizung

Eine Infrarotheizung aus Keramik funktioniert im Prinzip wie eine Kombination aus Kachelofen und Infrarotlampe. Sie speichert die Wärme und gibt sie gleichmäßig in Form von langwelliger Strahlung (Sonne) wieder ab. Wärme strahlt in den Raum und wird nicht mit Hilfe der Luft transportiert, somit kaum Staubaufwirbelung, weniger Atembeschwerden und mehr Lebensqualität durch besseres Raumklima. Wir erreichen damit eine stabile Luftfeuchtigkeit und es entstehen keine kalten und warmen Zonen.

Bei dieser Heiztechnik werden Gegenstände, Wände, der Mensch und die gesamte Materie im Raum erwärmt. Die Wärme sorgt für eine gleichmäßige Raumtemperatur und beugt Schimmelbildung vor. Kurzes Lüften kühlt den Raum nicht aus, da die gespeicherte Wärme sofort wieder an den Raum abgegeben wird.

Nach einem anstrengenden Tag sind sie verspannt? Stellen Sie sich vor Ihre Keratherm Infrarotheizung und genießen Sie die Wärme. Infrarotstrahlung steigert die Durchblutung, stärkt das Immunsystem und regt den Stoffwechsel an. Fast wie Medizin gegen trockene Schleimhäute, ausgetrockneten Hals, Gelenkschmerzen ...

Sicherheit durch TÜV geprüftes Heizelement

Die Montage der Keratherm Infrarotheizung an Wand oder Decke ist problemlos. Unser einfaches Befestigungssystem ist vormontiert. Je nach Bedarf wird die Infrarotheizung an zwei oder vier flexiblen Lagerpunkten aufgehängt und ist sofort betriebsbereit!

Ihr Heizsystem können Sie mit unseren Infrarotheizungen einfach nach und nach, Raum für Raum auf Ihre neue Keratherm Infrarotheizung umstellen.



Heizelement



Keratherm Technik

Größe	105 x 58 x 4 cm
Leistung	600 Watt

Die Keratherm Infrarotheizung aus Keramik mit Alurahmen speichert länger die Wärme, als z.B. eine Heizung aus Glas, Aluminium, Blech Durch die 2 cm starke, rückseitige Isolierung, ihr hohes Eigengewicht und einem effizienten Carbon-Heizelement spendet sie eine kostengünstige Wohlfühlwärme! Die Oberfläche ist sehr robust, unempfindlich und pflegeleicht.

Als einziger Hersteller auf dem Markt, versehen wir die Infrarotheizung mit einer selbstregelnden Steuerelektronik. Sie schaltet bei Erreichen der optimalen Oberflächentemperatur selbstständig ein bzw. aus (stromsparend)! Alle Elemente werden in Deutschland hergestellt!

Schutzart	IP 46
Gewicht	13 kg
Material	Keramikplatte mit Alurahmen

Heizleistung

Niedrigenergiehaus	12-15 m ²
Normal gedämmt	10-12 m ²
Altbau	7-10 m ²

