



EM-Keramik:

Die EM-Keramik (graue Pipes, Ringe, Pulver) wurde bei hohen Temperaturen (1200-1300 °C) gebrannt und wirkt aufgrund von Resonanzschwingungen und langwelliger Infrarotstrahlung, durch die ein energetisch einheitliches, harmonisches Klima geschaffen wird, das sich förderlich für aufbauende, antioxidative Prozesse auswirkt.



Zusammenballungen von Wassermolekülen (Wasser-Cluster) werden durch diese EM-Keramik verkleinert. Das führt zu einer Belebung des Wassers, die sich auch im Geschmack und den Eigenschaften des Wassers bemerkbar macht.

EM-Keramik, in Form von Keramikpulver, unterstützt die Aktivität von Mikroorganismen und ist daher für die Herstellung von Kompost und zur Bodenverbesserung im Garten in Verbindung mit EM bestens geeignet.

Harte EM-Keramik (graue Pipes, 35 mm-Pipe, Ringe, Kugeln)

Diesen Typ der EM-Keramik, der wasseraktivierend wirkt, Wassercluster auflöst und antioxidative Eigenschaften und Infrarotstrahlungseffekte zeigt, gibt es in Röhren-, Hohlzylinder- und Ringform für verschiedene Anwendungszwecke, die alle auf der energetischen Aktivierung von Wasser beruhen.

Das angeregte Wasser dient als Gieß-, Tränke- oder Trinkwasser bzw. als Lebensraum, z.B. für Fische.

Um angeregtes Trinkwasser herzustellen: 10-15 Pipes in einen Krug geben, oder in den Wasserkocher oder Kaffeemaschine...

Ca. 20 Pipes in die Regentonne lindern auch dort Schmutzprobleme und regen das Wasser an. Zur Aufbereitung größerer Mengen Wasser rechnet man mit einem Beutel graue Pipes für ca. 1m³ Wasser. EM-Keramik wird auch zur Verbesserungen bei Verbrennungsprozessen eingesetzt, z.B. bei Motoren, Heiztechnik usw.

Da durch die Auflösung der Wassercluster durch EM-Keramik das Wasser „weicher“ wird und sein Schmutzlösevermögen zunimmt, verwendet man EM-Keramik außerdem in Wasch- und Spülmaschinen zur Einsparung von Waschmitteln. Um Lebensmittel im Kühlschrank länger haltbar zu machen und um Gerüchen entgegenzuwirken, Pipes im Kühlschrank verteilen (5-10 Stück). Die harmonische Wirkung der EM-Keramik auf den Körper macht man sich zunutze, wenn man sie als Schmuck verwendet oder lose in der Tasche trägt.

Rosa Pipes

Diese EM-Keramik, die bei niedrigerer Temperatur (800-900 °C) gebrannt wird, ist porös und hat die Fähigkeit, organische Substanzen, Chlor und Schadstoffe zu absorbieren. Die Keramik muss jedoch nach ca. 6 Monaten ersetzt werden.



Rote Pipes

Die roten Pipes sind aufgrund ihrer Fähigkeit giftiges Ammonium aus dem Wasser zu absorbieren bestens für die Behandlung von Aquarien oder Teichen geeignet. Diese Pipes sollten auch nach ca. 6 Monaten ausgetauscht werden.



EM- Keramikpulver

EM-Keramik-Pulver bewirkt, wenn es im Zuge von Bauarbeiten in Mörtel, Beton, Ton, Zement, Fliesenkleber, Wandfarbe, Kleister usw. gemischt wird, dass die entsprechenden Materialien schneller und fester aushärten. Die Bildung eines angenehmen Raumklimas wird unterstützt durch die positiven einheitlichen Schwingungen der EM-Keramik.

Weiter wird EM-Keramik Pulver in der Kosmetik (Cremes, Zahncreme...) und in der Dentaltechnik angewandt.

“EM Keramikpulver” wird zur Bodenverbesserung angewandt und kann mit einem Sprühgerät mit laufendem Rührwerk ausgespritzt werden. Auch dieses EM-Keramikpulver fördert das Gelingen von Fermentationsvorgängen und ein einheitliches, gesundes Wachstum von Pflanzen, da es einen guten Lebensraum für positiv wirkende Mikroorganismen schafft und die Orientierung der Lebewesen an den allumfassend gültigen Gesetzen der Notwendigkeit anregt. Die Wirkungsweise beruht wiederum auf einem energetisch einheitlichen, harmonischen Klima, das sich förderlich auf aufbauende, antioxidative Prozesse auswirkt.



EM-Kin Sticker*

Diese Aufkleber transformieren die Wirkung von elektro-magnetischen Feldern, die von elektronischen Geräten, z.B. Computern, Fernsehern, Handys, Föns oder Rasierapparaten ausgehen.

Set mit 6 Aufklebern

Handy: einen Sticker auf die Rückseite im Bereich des Akkus

Bildschirm: 2 Sticker diagonal aufkleben

Schnurloses Telefon: 1 Sticker ans Telefon und 1 Sticker an die Basisstation

Großer Flachbildschirm: 1 Sticker pro Ecke

Elektrische Geräte: je nach Größe 1-4 Sticker



EM-Kin Keramik *– Hergestellt im Chiemgau

Um die vielseitigen positiven Eigenschaften von Manju, Effektiven Mikroorganismen und EM- Keramikpulver auf Ton zu übertragen, wurde ein Spezialverfahren entwickelt. Dieses Material, zusammen mit unserer Kin* – Behandlung wird für verschieden Produkte genutzt: Kin-Krüge, Lebensmittelscheibe, EM-Kin Keramik Schmuck und EM-Kin Stäbe für folgende Einsatzgebiete: Abwasser, Teiche, EM-Vermehrung, Gülleaufbereitung und Schwimmbad.



*Die Kin-Behandlung unterstützt das Wirkungsspektrum von EM. Durch die energetischen Aspekte von Erinnerung und Kommunikation wird die innenliegende Struktur von Systemen gestärkt und an vorhandene Ordnungskräfte angedockt.