

NIP-Netz zur Bauanwendung (Rollenware)

Das Wichtigste in Kürze

Das **NIP-Netz** zur Bauanwendung:

- ⇒ Für ein gesundes Wohnen.
- ⇒ Reduziert die Auswirkungen von Magnetfeldverzerrungen grossflächig.
- ⇒ Kann vielseitig eingesetzt werden, beispielsweise unter dem Bodenbelag eines Objektes.
- ⇒ Basiert auf der TOP-QUANT-Frequenztechnologie.
- ⇒ Wird in Rollen à 50 m Länge und 1 m Breite geliefert.



Wirkungsweise / TOP-QUANT-Frequenztechnologie

Auf dem NIP-Netz werden durch die TOP-QUANT-Frequenztechnologie natürliche Frequenzen nachhaltig gespeichert. Somit werden die durch technische oder geopathogene Störzonen entstandenen, schlecht verträglichen Magnetfelder (Magnetfeldverzerrungen) ausgeglichen, wodurch im Wohn- oder Arbeitsbereich ähnliche Verhältnisse, wie man sie in der ungestörten Natur findet, entstehen.

Wir wissen, dass ohne Magnetfelder Leben auf der Erde nicht möglich wäre. Der Mensch interagiert mit dem natürlichen Magnetfeld der Erde und viele wichtige biologische Steuerungen sind mit elektromagnetischen Abläufen verbunden. Wenn diese Abläufe nicht ohne Störung stattfinden, kann es zu einem Energieverlust kommen. Instabile Magnetfelder im Wohn- und Arbeitsbereich können das Wohlbefinden, die Vitalität und in weiterer Folge die Gesundheit beeinflussen. Immer mehr Technik im Wohn- und Arbeitsbereich erfordert Massnahmen, um die biologische Verträglichkeit von elektromagnetischen Feldern zu verbessern.

Wirksam – Messbar – Geprüft

Beispiel einer physikalischen Messung, welche Verzerrungen des natürlichen Magnetfeldes aufzeigt.

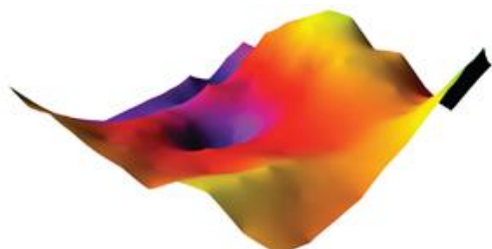


Abb. 1
Das Erdmagnetfeld in 3D unter Einfluss von Kabel, Netzteil und Verteilerkasten.

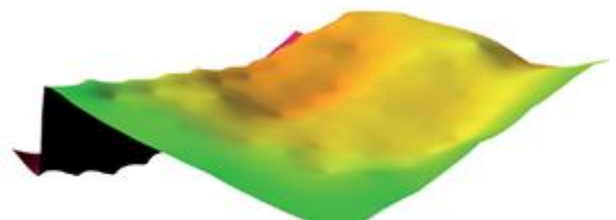


Abb. 2
Das Erdmagnetfeld in 3D unter denselben Einflüssen mit NIP-Netz von TOP-QUANT.

Hier sieht man die Veränderung der biologisch massgeblich prägenden, dreidimensionalen Struktur des statischen und ELF-Magnetfeldes durch das NIP-Netz von TOP-QUANT.

Anwendung

Als Gesamtlösung

Das NIP-Netz wird einfach flächendeckend unter den Bodenbelag eines Objektes verlegt. Es kann auch beim Neubau in den Estrich eingearbeitet werden. Dabei ist darauf zu achten, dass zwischen den Bahnen ein Abstand von ca. 5 cm eingehalten wird. Das NIP-Netz darf auf keinen Fall überlappt werden, da sich dadurch eine eingeschränkte Wirkung ergeben kann.

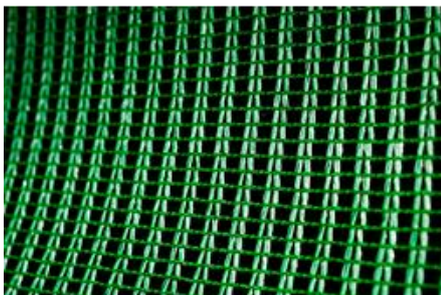


NIP-Netz auf der Trittschalldämmung unter dem Bodenbelag fixiert.

Als Teillösung

Das NIP-Netz kann unter jedem Teppich oder Möbelstück seine Wirkung entfalten. Dies empfiehlt sich vorwiegend in Bereichen, in denen man sich länger aufhält (Computerarbeitsplatz, Wohnzimmer usw.).

Masse und Material



Das NIP-Netz als Rollenware gibt es in 50 m Länge und 1 m Breite.

Abweichungen in Farbe und Maschengrösse sind produktionsbedingt möglich, beeinflussen die Wirkung aber in keiner Weise.

Ein störungsfreier Wohn-, Schlaf- und Arbeitsbereich gehört zu den Grundlagen eines gesunden Immunsystems.



Bei der Anwendung des NIP-Netzes kann es bei sensibel wahrnehmenden Menschen zu Erstverschlechterungen kommen, ähnlich wie es bei homöopathischen Mitteln auch vorkommen kann. Dieser Effekt kann erfahrungsgemäss bis zwei Monate andauern.