

Vergleichende Untersuchung des Einflusses von Beton auf die Gesundheit – ohne und mit CARBOMETUM®

Messprinzip

Beim angewandten biometrischen Messverfahren handelt es sich um die „Elektro-Akupunktur nach Voll“ (EAV). Es wird dabei die Leitfähigkeit des Gewebes an den Akupunktur-Endpunkten der Finger bei der zu untersuchenden Person gemessen. Die Messung gibt Auskunft über den funktionellen Zustand des korrespondierenden Organsystems. Mit einer zweiten Messung, bei welcher der zu untersuchende Baustoff in den Proben-Tester eingeführt wird, kann der Einfluss des Baustoffs nachgewiesen werden.

Test-Personen

Es werden auf diese Weise bei den Testpersonen ganz unterschiedliche Belastungen ausgelöst. Diese Belastungen sind spezifisch für einen bestimmten Stoff und den betreffenden Menschen. Die untenstehende Tabelle zeigt typische Test-Ergebnisse der Elektro-Akupunktur Messungen bei Betonproben, mit und ohne CARBOMETUM®.

Belastungen

Bei der ersten Testperson (Mann (♂) 57 Jahre) zeigen sich bei konventionellem Beton Belastungen von Lunge, Kreislauf, Herz, Organ Degeneration und des endokrinen Systems.

Bei der zweiten Testperson (Frau (♀) 35 Jahre) zeigen sich bei konventionellem Beton Belastungen des Dickdarms und des endokrinen System, sowie der nervalen Degeneration.

Diese Belastungen verschwinden jedoch typischerweise in beiden Beispielen bei Beton, welchem CARBOMETUM® *standard* beigefügt wurde.

Test-Ergebnisse

Quadranten Testpunkte	Testperson ♂ 57 Jahre				Testperson ♀ 35 Jahre				
	Basis Wert	Abweichung gegenüber Basiswert		Basis Wert	Abweichung gegenüber Basiswert				
		Beton konventionell	Beton mit CARBOMETUM®		Beton konventionell	Beton mit CARBOMETUM®			
Hand rechts	kein Einfluss	Abweichung ≥ 10%	kein Einfluss	Abweichung ≥ 10%	kein Einfluss	Abweichung ≥ 10%	kein Einfluss	Abweichung ≥ 10%	
Lympe Meridian	49	√		√		47	√		√
Lungen Meridian	53		- 7	√		46	√		√
Dickdarm Meridian	56	√		√		48		- 10	√
Nervale Degeneration	56	√		√		48		- 8	√
Kreislauf Meridian	49		ZA 44/38	√		44	√		√
Allergie Meridian	51	√		√		46	√		√
Organ Degeneration	49		ZA 48/34	√		46	√		√
Endokriner Meridian	54		+ 6	√		52		- 9	√
Herz Meridian	48		ZA 52/44	√		45	√		√
Dünndarm Meridian	52	√		√		42	√		√

√ : kein Einfluss, d.h. Abweichung gegenüber Basiswert < 10 %
 ZA : Zeigerabfall mit Höchstwert und Terminalwert