

tibutherm – Designheizkörper aus Naturstein

In unserer ersten tibutherm Info 2012 möchten wir Ihnen eine ganz spezielle und einmalige Art von Natursteinheizkörpern vorstellen. Die Entwicklung dieser sogenannten Kombi- oder auch Mosaikheizkörpern erfolgte ursprünglich aus eher praktischen Gründen. Über größere Heizflächen sollte die Leistungsbilanz und Wärmeverteilung im Raum optimiert werden. Allerdings lassen sich damit auch ganz besondere Designeffekte realisieren.

1. Kombiheizkörper

Kombiheizkörper bestehen in der Regel aus zwei (oder mehr) Heizkörperplatten, die an der Wand zusammengesetzt werden und wie ein einziger Heizkörper fungieren. Dadurch kann eine größere Heizfläche und damit eine höhere Leistung bei vertretbarem Gewicht der Einzelelemente erzielt werden.

Weiterhin vergrößert sich die Vielfalt an möglichen Designs, Farben und Formen.



Kombination von Materialien verschiedener Farben, hier z.B. Granit Atlantis und Marmor Thassos.



Sonderformen, die für einen Einzelheizkörper nicht möglich wären, wie hier bei diesem Beispiel aus Marmor Styra Green. Das fortlaufende Muster stuft diesen Heizkörper zusätzlich als Mosaikheizkörper ein.

Selbstverständlich können auch Kombiheizkörper sowohl für den Wasserkreislauf als auch für den elektrischen Betrieb hergestellt werden.

In beiden Fällen sind die Heizkörper rückseitig miteinander verbunden, entweder durch mitgelieferte Pass-Stücke (Wasser) oder Verbindungskabel (Elektro).

1. Mosaikheizkörper

Diese stellen quasi eine Unterart der Kombiheizkörper dar. Sie bestehen ebenfalls aus mehr als zwei Einzelplatten mit der Besonderheit, dass sich das Muster der Platten fortsetzt oder spiegelt. Für die Herstellung von Mosaikheizkörpern mit gespiegeltem Muster eignen sich allerdings nicht alle Natursteinarten.



Mosaikheizkörper mit großer Heizfläche aus Sandstein Dorato

Für Fragen zu den hier vorgestellten und allen weiteren tibutherm-Produkten stehen wir Ihnen selbstverständlich jederzeit telefonisch unter [03765-3779997](tel:03765-3779997) oder per Mail unter kontakt@tibutherm.de zur Verfügung.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Mit freundlichen Grüßen
Ihr tibutherm-Team !