

# Beheizbare Steinliegen

*Die wohltuende  
Wirkung  
warmer Steine  
genießen*



produktinformation

# unser Material...



Mineralit ist der Markenname für einen Werkstoff, der in der Fachwelt auch als Mineralguss bezeichnet wird. Er besteht zu **ca. 94 % aus natürlichen Quarzsanden**. Damit handelt es sich bei diesem Material zunächst grundsätzlich um ein mineralisches Konglomerat.

*Mineralische Konglomerate sind Grundstoffe des Universums. Sie liegen uns im Wüstensand wie im fruchtbaren Ackerland zu Füßen. Sie begegnen uns im unendlich variantenreichen Granit oder Marmor wie in zahllosen, sich niemals wiederholenden Edelstein- Unikaten. Seit Menschen gedenken versucht der Mensch diesen Schöpfungen seine eigenen künstlerischen Entwürfe hinzuzugesellen, herausgefordert durch die Vorlagen der Natur. Bereits seit dem Alten Ägypten formen, färben und bemalen Baumeister und Künstler behauene, zusammengefügte oder gebrannte mineralische Gebilde.*

## beheizbare steinliegen

*...für Ästhetik...*



Mineralit beheizbare Steinliegen sind prädestiniert für den Einsatz in Schwimmbädern und Wellnessbereichen. Ihre luxuriöse Anmutung und die edle Sandstein- Oberfläche machen sie zu einem **Glanzstück in jedem Erholungsbereich**. Auch an die individuellen Gegebenheiten angepasste Whirlliegen lassen sich mit Mineralit realisieren.

*Haben Sie Ihre ganz eigene Vorstellung davon, wie Ihre Steinliege aussehen soll? Dann teilen Sie uns Ihre Wünsche mit und wir erarbeiten gemeinsam einen persönlichen Entwurf für Sie.*

Neben dem exklusiven Erscheinungsbild liegt der besondere Vorteil darin, dass die Liegefläche erwärmt werden kann, weil unter der Oberfläche Heizmatten eingearbeitet sind. Diese können über einen Temperaturregler auf die angenehmste Temperatur eingestellt werden. So können die **positiven Wirkungen der Wärme**, wie Muskelentspannung, Durchblutungsförderung und allgemeines Wohlbefinden, optimal genutzt werden.

beheizbare steinliegen

# ... Wohlbefinden...



*Wärme begünstigt viele gesundheitsfördernde Prozesse.*

*Eine der wichtigsten Wirkungen von Wärme liegt in der Tiefenentspannung von Körper und Geist.*

*Das Gefühl der Erholung und positive Einflüsse auf die Regeneration, schaffen die Grundlage für intensive Entspannung.*

Der Körper reagiert auf das Einwirken der Wärme mit der Erweiterung der Gefäße, die Wärme wird auf den gesamten Körper verteilt. Eine **bessere Durchblutung** wird erreicht. Die erhöhte Blutzirkulation verbessert die Versorgung der Zellen, die Herzfrequenz wird erhöht.

Wärme stimuliert gesunde Körperteile und Organe zu erhöhter Aktivität. Der gesamte Stoffwechsel, die gesamten Vorgänge des Abbaus und der Umwandlung von Nahrungsmitteln und Sauerstoff werden angeregt. Die Wärme dringt tief in die Haut ein, der Lymphfluss wird angeregt, die Selbstheilungskräfte werden stimuliert und verhärtete Muskulatur geschmeidig gemacht.

Der gesamte Organismus wird mit neuer Energie und Vitalität aufgeladen.

*Bild oben: Zwei gegenüberliegend platzierte beheizbare Mineralit - Steinliegen, Modell Lipari, im »Kurhotel Ostseeheilbad Heringsdorf« mit Kopfstützen aus feinem Leder*

## beheizbare steinliegen

*...und Gesundheit.*



So können Sie die positiven Wirkungen der Wärme wie Muskelentspannung, Durchblutungsförderung und allgemeines Wohlbefinden optimal nutzen. Durch diese **spezielle Art der Wärmetherapie** wird unter anderem der körpereigene Stoffwechsel angeregt, der Sauerstofftransport sowie die Nährstoffaufnahme gesteigert, ebenso wie eine Stärkung des Immunsystems eintreten kann.

Anwendung finden Wärmeliegen in Kombination mit anderen Maßnahmen insbesondere bei :

- chronischen Gelenkentzündungen
- muskulären Verspannungen
- Morbus Bechterew
- Arthrosen

*Unsere beheizbaren Steinliegen sind die optimale Lösung für besonders individuelle Einrichtungs- und Wohlfühlansprüche. Sie stehen sowohl einzeln als auch in Kombination für einen exklusiven Geschmack.*

beheizbare steinliegen



*Katla*

Maße ca.:  
L 175 x B 76 x H 90 cm

*Talan*

Maße ca.:  
L 180 x B 105 x H 88 cm



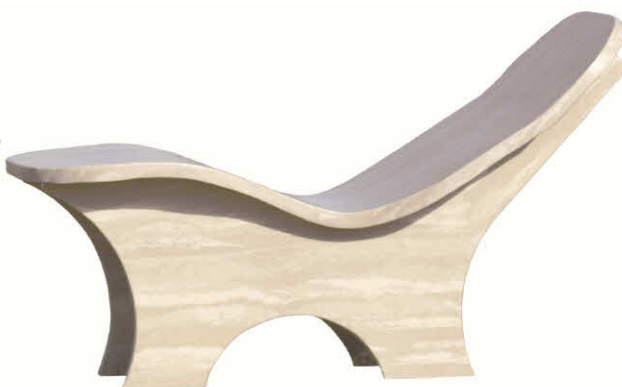
*Meru*

Maße ca.:  
L 120 x B 105 x H 88 cm

beheizbare steinliegen

*Banda*

Maße ca.:  
L 175 x B 75 x H 135 cm



*Polima*

Maße ca.:  
L 180 x B 105 x H 100 cm

*Lipari*

Maße ca.:  
L 200 x B 105 x H 85 cm



produktinformation

beheizbare steinliegen

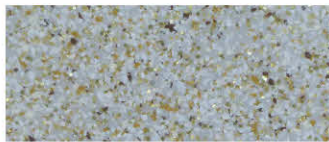
# Oberflächengestaltung

Die individuelle Herstellung von Mineralit Steinliegen erlaubt eine **maximale Gestaltungsfreiheit**, so können neben den Standarddekoren auch eine breite Auswahl an RAL-Farbtönen hergestellt werden.

Wird eine individuelle Farbbeschichtung gewünscht sollte diese vorab mit dem Kunden festgelegt und ggf. bemustert\* werden.



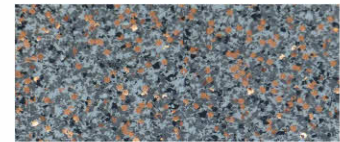
Zusätzlich ist es ebenso möglich, individuelle Muster & Farbnuancen mit einfließen zu lassen, bis hin zur **Einarbeitung von ganzen Schriftzügen** oder Logos. Selbstverständlich lassen sich auch Corporate Design Vorlagen von Firmen, Vereinen, Hotels oder Gemeinden individuell umsetzen.



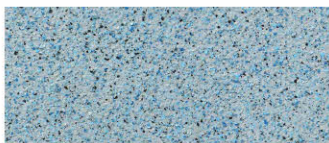
gold



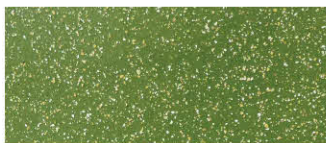
silber



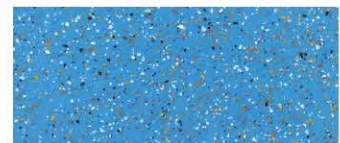
bronze



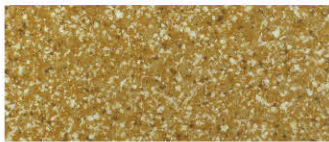
grau/blau



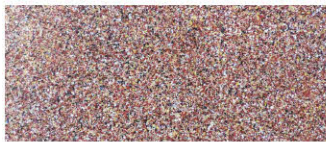
grün/braun



blau/braun



hell braun



monzonit



gran canaria

\*(Etwaig entstehende Kosten zur Bemusterung werden bei Auftragsannahme selbstverständlich mit dem Auftrag verrechnet.)

## beheizbare steinliegen



# Transporthinweise

Unsere Steinliegen werden auf Holzpaletten sicher verpackt geliefert.

Da die beheizbaren Mineralit Steinliegen hauptsächlich aus natürlichen Quarzsanden bestehen, bringen Sie ein dem Naturstein ähnliches Gewicht mit. So wiegt das größte unserer Modelle (Lipari) ca. 300 kg, die Modelle Talang und Banda liegen bei ca. 150 kg.



Für ein unverbindliches Angebot oder individuelle Anfertigungen, kontaktieren Sie uns bitte per Telefon, Fax oder E-Mail.

## beheizbare steinliegen

Stand:  
Januar 2020

## Kontakt

Mineralit - Mineralgusswerk Laage GmbH  
Heinrich - Lanz - Strasse 4  
18299 Laage

Telefon: 03 84 59/ 6 61 - 0  
Fax: 03 84 59/ 6 61 - 23  
eMail: [kontakt@mineralit.info](mailto:kontakt@mineralit.info)  
[www.mineralit.info](http://www.mineralit.info)