



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

BLANKE ELOTOP 1000

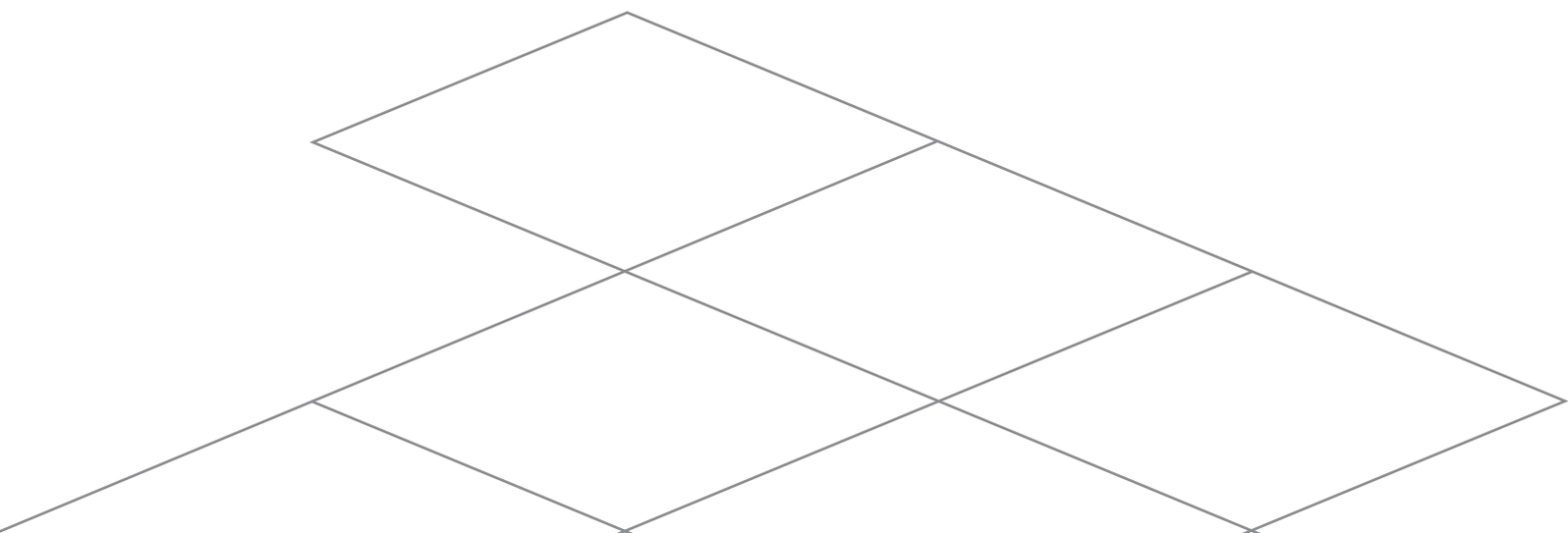
Selbstregelndes elektrisches Flächenheizsystem

CLEVER HEIZEN MIT STROM ✓





NACHHALTIG HEIZEN MIT STROM





Strom wird grün und ist die Energie der Zukunft!

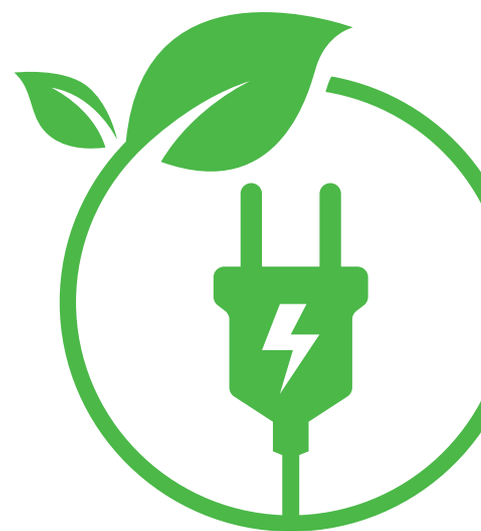
Neue Technologien, wie Solar und Windenergie verändern die Stromproduktion – Strom wird als Energieträger immer nachhaltiger. In 2020 wurden 49,3% des Stroms in Deutschland durch erneuerbare Energiequellen erzeugt. Bis 2030 soll der Anteil auf über 50% ansteigen.

Heizen auf Knopfdruck!

Wärme auf Knopfdruck – Das System zeichnet sich durch eine schnelle, direkte Wärmeabgabe aus. Die ELOTOP 1000 überwindet die Grenzen bisheriger Fußbodenheizungssysteme durch das intelligente und selbstregelnde Heizband.

Kosten sparen durch effizientes Heizen!

Die ELOTOP 1000 ist ein vollwertiges Heizsystem, für das Sie weder einen Gasanschluss, noch Brennstoffspeicher oder Zentralheizung benötigen. Da der Heizungsraum somit entfällt, erhalten Sie zusätzlichen Wohnraum. Das System kann wartungsfrei betrieben werden.





BLANKE ELOTOP 1000

Hinweis:

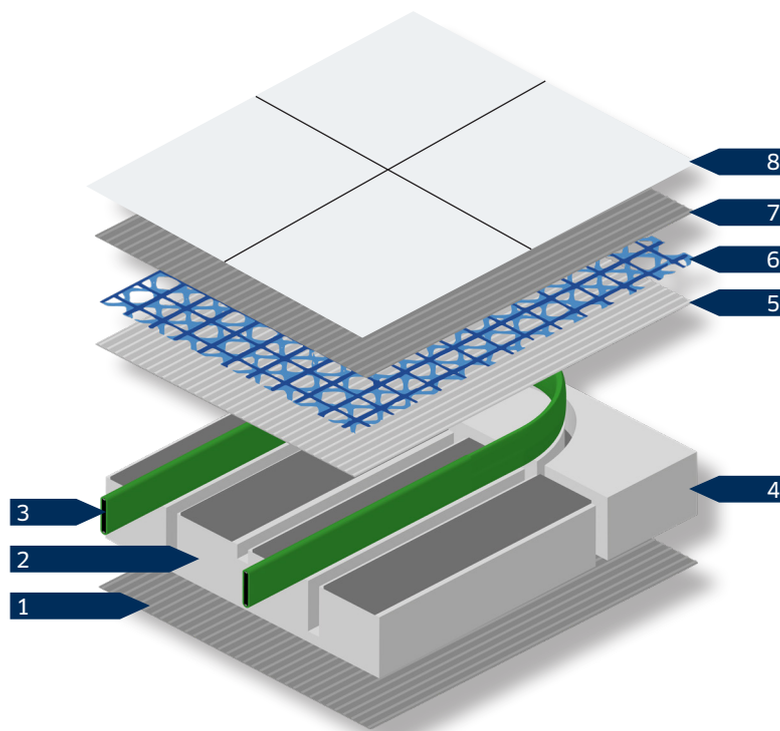
Die BLANKE ELOTOP 1000 ist ein vollwertiges Heizsystem. Sie ist als Flächenheizung für Gebäude mit Effizienzhaus 50/40 Standard geeignet.

Das elektrische Fußbodenheizungssystem BLANKE ELOTOP 1000 ist eine Alternative zur wassergeführten Fußbodenheizung. Die ELOTOP 1000 ist ein Trockenbausystem, ideal geeignet für die Sanierung und Neubau. Das Systemheizband wird auf einfachste Weise in die Systemplatte mit Aluminiumwärmeleitblechen eingelegt und trägt im Betrieb zur schnellen, gleichmäßigen und effizienten Beheizung des Fußbodens bei. Das Heizband ist selbstregulierend und in der maximalen Temperatur zuverlässig begrenzt.

VORTEILE

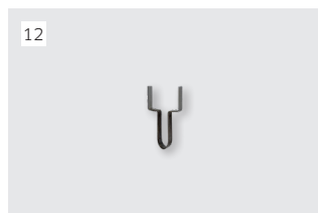
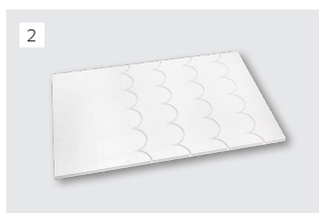
- > Nur 20 mm Aufbauhöhe der Systemplatte (excl. BLANKE PERMAT und Bodenbelag)
- > Vordefinierter Verlegeabstand von 150 mm für optimale Heizleistungen
- > Intuitiv bedienbares WIFI-Raumthermostat mit Touch-Display
- > Selbstregelndes Heizband mit automatischer Leistungsanpassung
- > Trockenbausystem ideal für Sanierung und Neubau

- 1 Fliesenkleber
- 2 ELOTOP 1000 GERADEELEMENT
- 3 ELOTOP 1000 HEIZBAND
- 4 ELOTOP 1000 KOMBIELEMENT
- 5 BLANKE GLUEMAX
- 6 BLANKE PERMAT
- 7 Fliesenkleber
- 8 Oberbelag (hier Fliese)





BLANKE ELOTOP 1000 SYSTEMKOMPONENTEN

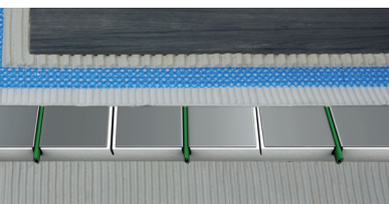


- 1 ELOTOP 1000 GERADEELEMENT
- 2 ELOTOP 1000 KOMBIELEMENT
- 3 ELOTOP 1000 HEIZBAND
- 4 ELOTOP 1000 ANSCHLUSS-SET
- 5 REPARATUR-SET
- 6 ENDABSCHLUSS-SET
- 7 FÜHLERANSCHLUSS-SET
- 8 WIFI-TOUCH-THERMOSTAT
- 9 ANSCHLUSSCONTROLLER
- 10 ADAPTER FÜR NUTENSCHNEIDSPITZE
- 11 SCHNEIDSPITZE
- 12 NUTENSCHNEIDSPITZE U-KONTUR

BLANKE ELOTOP 1000 SYSTEMKOMPONENTEN

Hinweis:

Das BLANKE ELOTOP 1000 KOMBIELEMENT besteht aus 4 Elementen mit Umlenkbögen und 2 Elementen, die als Randausgleichplatte dienen.



1 BLANKE ELOTOP 1000

GERADEELEMENT

1200 x 750 mm h = 20 mm

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
719-900	94,88

2 BLANKE ELOTOP 1000

KOMBIELEMENT

1200 x 750 mm h = 20 mm

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
720-900	36,55

3 BLANKE ELOTOP 1000

SELBSTREGELNDES SYSTEMHEIZBAND

VE: 1 Rolle

l/m	Art.-Nr.	CHF/m
50	721-900-050	15,59
100	721-900-100	15,59
500	721-900-500	15,59

4. BLANKE ELOTOP 1000

ANSCHLUSS-SET

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
723-900	39,66

5. BLANKE ELOTOP 1000

REPARATUR-SET

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
724-900	29,54

6. BLANKE ELOTOP 1000

ENDABSCHLUSS-SET

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
722-900	29,54

7. BLANKE ELOTOP 1000

FÜHLERANSCHLUSS-SET

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
725-900	58,23

8. BLANKE ELOTOP 1000

4-KANAL-ANSCHLUSSCONTROLLER

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
729-900	987,50

9. BLANKE ELOTOP 1000

WIFI-TOUCH-RAUMTHERMOSTAT

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
726-900	442,55

10. BLANKE ELOTOP 1000

ADAPTER FÜR NUTENSCHNEIDSPITZE

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
733-900	166,56

11. BLANKE ELOTOP 1000

SCHNEIDSPITZE

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
735-900	96,86

12. BLANKE ELOTOP 1000

NUTENSCHNEIDSPITZE U-KONTUR

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF/Stk.
732-900	96,86

BLANKE ELOTOP 1000 KOMPLETT-SET

Hinweis:

Das BLANKE ELOTOP 1000 KOMPLETT-SET FÜR KERAMIK besteht aus:

- 1 GERADEELEMENT
- 2 KOMBIELEMENT
- 3 PERMAT
- 4 HEIZBAND
- 5 GLUEMAX
- 6 RANDDÄMMSTREIFEN

BLANKE ELOTOP 1000

KOMPLETT-SET FÜR KERAMIK

VE: 1 Stk.

Art.-Nr.	CHF /m²
718-900-1000	266,19



BLANKE GROUND

HAFT- UND GRUNDIERDISPERSION

VE: 1 Eimer

kg	Art.-Nr.	CHF/kg
1,0	289-900-1000	45,66
5,0	289-900-5000	28,70



BLANKE RDS 5/50

RANDDÄMMSTREIFEN MIT SK-SOCKEL

Maß: 5 x 50 mm

VE: 1 Rolle

lfm	Art.-Nr.	CHF/lfm
25	685-900	3,70

BLANKE GLUEMAX

BLANKE GLUEMAX ist ein schnell abbindender Pulverdispersionskleber zum Verkleben der BLANKE PERMAT auf das Fussbodenheiz- und Kühlsystem BLANKE PERMATOP UND BLANKE ELOTOP 1000 und auf BLANKE PERMATFLOOR. Ausserdem eignet sich BLANKE GLUEMAX zum Verkleben von BLANKE PERMATOP direkt auf Holzuntergründen sowie jungen Estrichen im Innenbereich. BLANKE GLUEMAX ist auch für die Verklebung von keramischen Belägen direkt auf dem Untergrund bzw. der jeweiligen Entkopplungsmatte/Belagsträger (z. B. BLANKE PERMAT etc.) geeignet. Verbrauch ca. 2,5 kg/m² bei 8er Zahnung, geeignet. Verbrauch ca. 2,5 kg/m² bei 8er Zahnung.



BLANKE GLUEMAX

1 Sack = 5 kg	VE: 1 Sack
Art.-Nr.	CHF/kg
603-900-5	10,31

BLANKE GLUEMAX

1 Sack = 18 kg	VE: 1 Sack
Art.-Nr.	CHF/kg
603-900	7,95

BLANKE GLUEMAX

1 Palette = 42 x 18 kg	VE: 1 Palette
Art.-Nr.	CHF/kg
603-900	7,48

BLANKE PERMAT

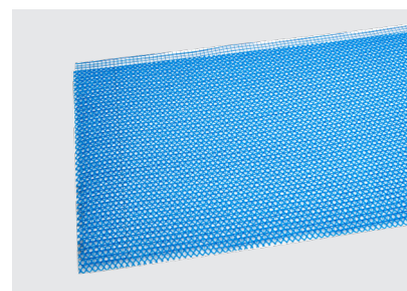
BLANKE PERMAT schützt Fliesen und Natursteine und spart Zeit und Geld. Als Armierung ist der universelle Belagsträger für industrielle und private Anwendungen auf allen Untergründen – von Neu- und Altstrichen bis hin zu Holzböden – einsetzbar und mit verschiedensten Fliesenformaten kombinierbar. Dank des Glasgittergewebes und des mehrlagigen Aufbaus verfügt das System über hohe Haftzugswerte sowie Biege-, Zug- und Druckfestigkeit. Es ermöglicht eine frühere Verlegung von Bodenbelägen, da Formveränderungen nicht an den Oberbelag weitergeleitet werden und ist das Schlüsselprodukt für BLANKE PERMATFLOOR und die Systeme aus der Serie BLANKE PERMATOP und BLANKE ELOTOP 1000.

BLANKE PERMAT

30 Platten/Karton
Maß: 97 x 62 cm

VE: 1 Karton

	Art.-Nr.	CHF/m ²
1 Karton = 18 m ²	527-904	30,00
1 Palette (11 x Karton) = 198 m ²	527-904	28,51
1 Palette (334 x einzelne Matten) = 200 m ²	527-904-PAL	28,51



Wichtiger Hinweis:

Mit Prüfbericht
des tBU Greven

Sicherheit seit 2004:

Die innovative, armierende Belagsträger- & Entkopplungsmatte BLANKE PERMAT bietet seit mehr als 16 Jahren Sicherheit für Fliesen.

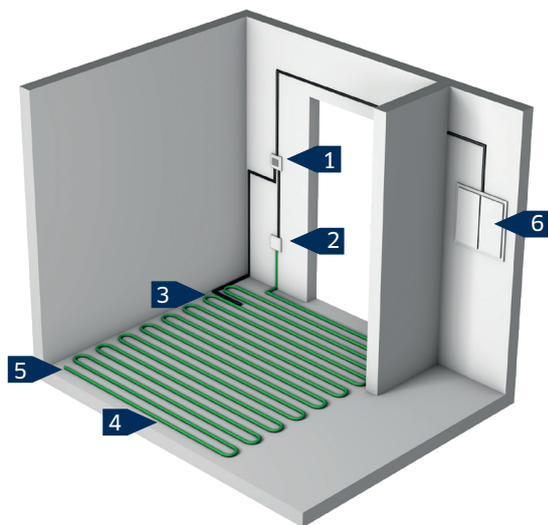




BLANKE ELOTOP 1000 ANWENDUNG KLEINE RÄUME BIS MAX. 9m²

Werden in der Renovierung, zum Beispiel bei der Neugestaltung des Badezimmers oder eines Wohnraumes Fußbodenheizflächen geplant, die eine maximale Heizfläche von 9 m² aufweisen oder nicht mehr als 60m Heizbandlänge aufweisen, so kann der Elektroanschluss dieses einen Heizkreises direkt an den Raumthermostaten erfolgen.

(Direktanschluss an Raumthermostat; Heizbandlänge max. 60 Meter; Nennwert Zählerschranksicherung 16 A [C-Charakteristik])

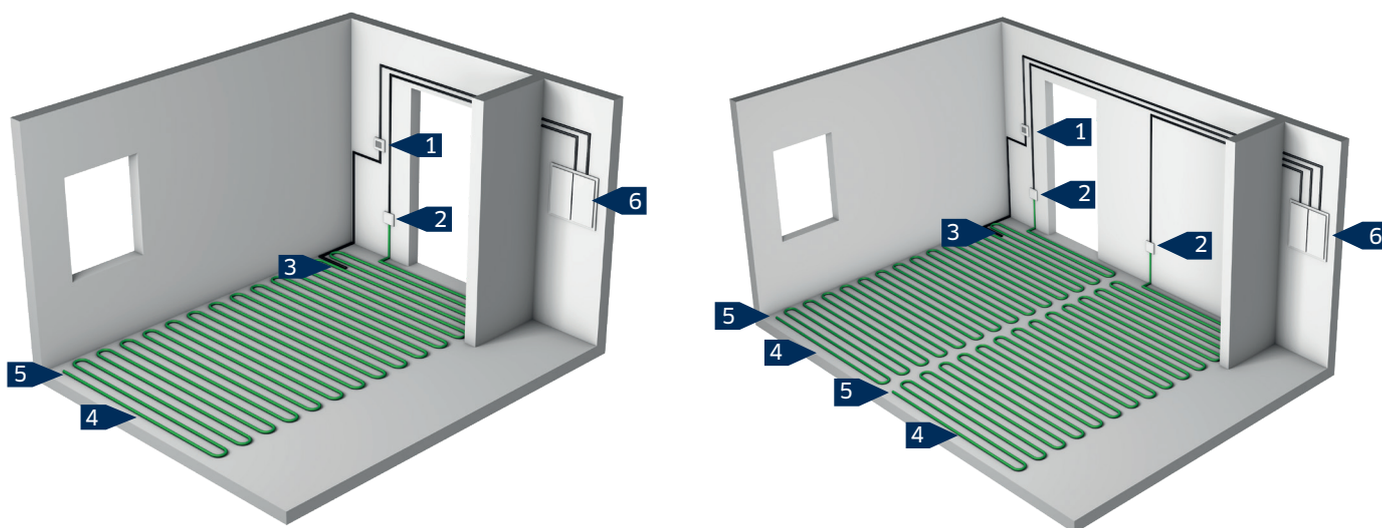


- | | |
|------------------|---|
| 1 Raumthermostat | 4 ELOTOP 1000 (max. 60 m < 9 m ²) |
| 2 Anschlussdose | 5 End-Abschluss |
| 3 Bodenfühler | 6 Zählerschrank |

BLANKE ELOTOP 1000 ANWENDUNG RÄUME KLEINER 15m²

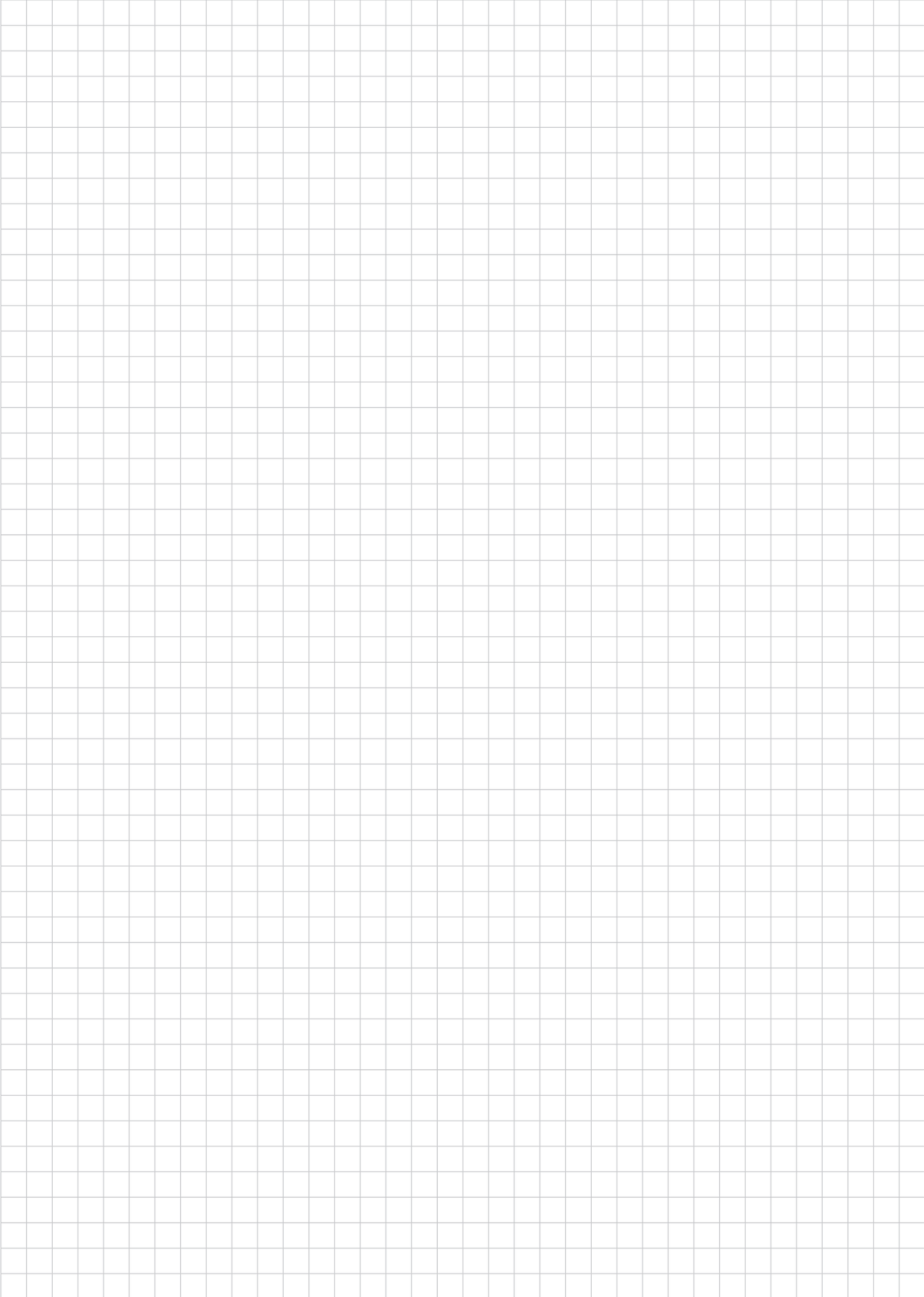
Werden gesamte Wohnhäuser, Etagen oder große Räume in der Neubau- oder Renovierungsphase geplant, können maximale Heizflächen von bis zu 15 m² angelegt werden. Hierbei darf die Heizbandlänge nicht mehr als max. 100 m pro Heizkreis betragen.

(Anschluss über ein externes Leistungsschütz in der Elektro-Unterverteilung; Heizbandlänge max. 100 Meter; Nennwert Zählerschanksicherung 20 A [C-Charakteristik]).

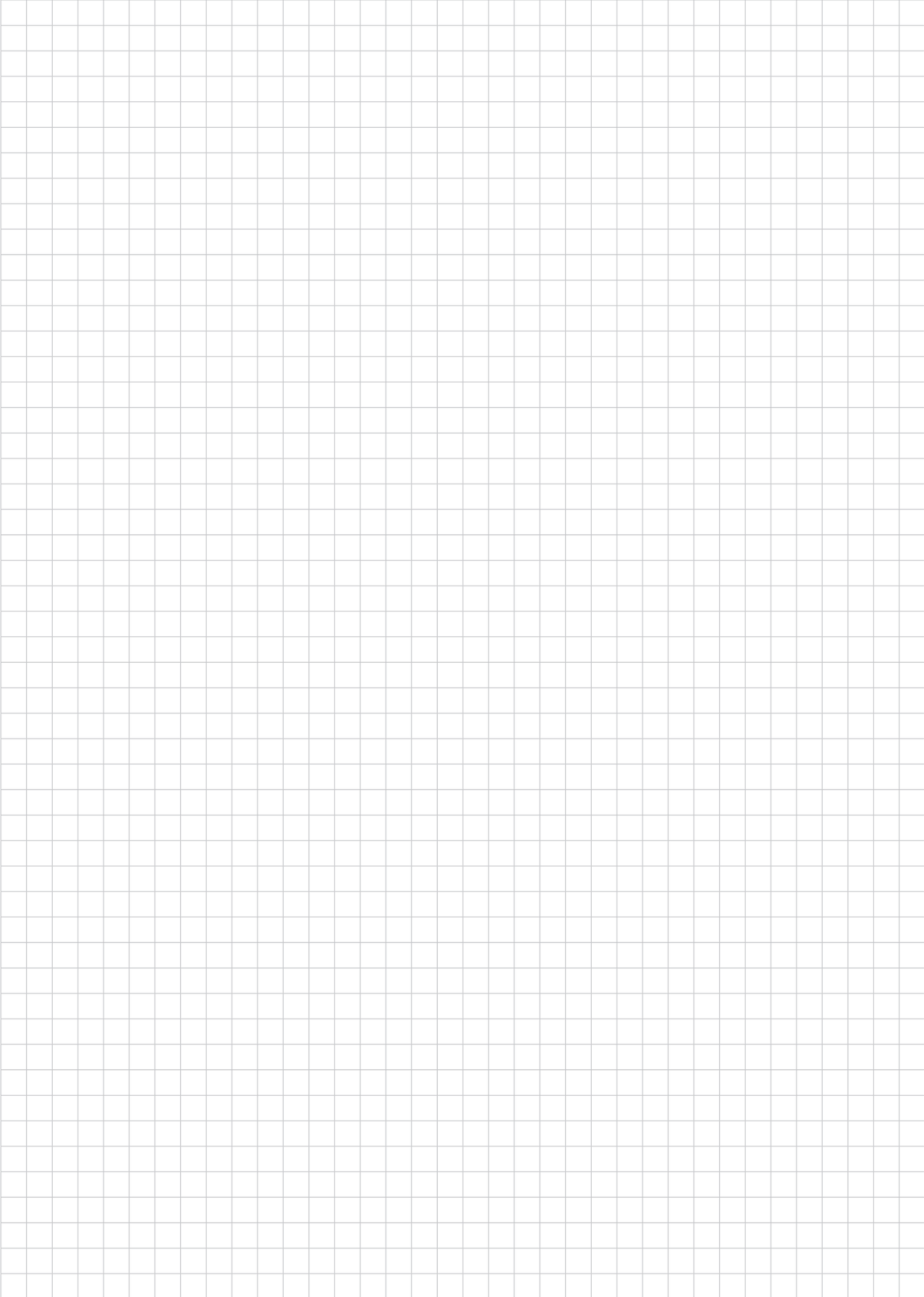


- | | |
|------------------|--|
| 1 Raumthermostat | 4 ELOTOP 1000 (max. 100 m < 15m ²) |
| 2 Anschlussdose | 5 End-Abschluss |
| 3 Bodenfühler | 6 Zählerschrank mit Schütz |

NOTIZEN



NOTIZEN



Beratung und Verkauf:

Blanke Systems GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-70

58642 Iserlohn / Germany

T +49 (0)2374 507-0

F +49 (0)2374 507-4230

E info@blanke-systems.de

I www.blanke-systems.de

FACHVERBAND
FLIESEN
UND NATURSTEIN



im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes



Energiesparen
mit Keramik



Gesundes
Wohnen
mit Keramik



Installation
mit Keramik



hama
keramikdesign

hama keramikdesign GmbH

St. Gallerstrasse 115

CH-9320 Arbon

T +41(0)714466166

E info@hama-keramikdesign.ch

I www.hama-keramikdesign.ch

