

Montageanleitung für Hanno® Clima-Tect

Schnell und einfach zu handhaben

Hanno® Clima-Tect Platten lassen sich einfach und ohne Aufwand einbauen. Sie benötigen allenfalls ein Cuttermesser.

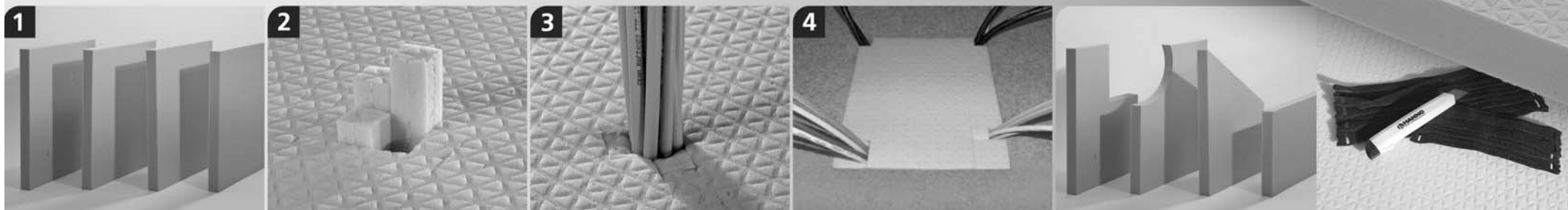
Mit den erhaltenen Hanno® Clima-Tect Platten haben Sie den ersten Schritt hin zu effizienteren und klimafreundlicheren Serverräumen getan. Hierfür herzlichen Dank!

Netzwerkschrank

Verschlossene Kabel-
öffnung mit Hanno® Clima-Tect

www.clima-tect.de

Ob Neuinstallation oder Nachrüstung: 4 Schritte und in Minutenschnelle zur optimalen Energieeinsparung ohne Betriebsunterbrechung!



Schritt 1:

Anpassung von Hanno® Clima-Tect an die Bodenöffnung.
(Platten werden passend zum 600er Bodenrastermaß geliefert)

Schritt 2:

Herausbrechen der Quader für die Kabeldurchführung an den entsprechenden Stellen der Hanno® Clima-Tect Platte.

Schritt 3:

Durchführen oder einstecken der Kabel durch die so entstandenen Öffnungen oder Schlitze.

Schritt 4:

Einklemmen der Hanno® Clima-Tect Platte in die Doppelbodenöffnung – fertig!

Hinweis:

Es lassen sich sehr leicht beliebige, saubere Öffnungen mit einem Cuttermesser erstellen.

Hanno® Clima-Tect Zubehör Set

bestehend aus einem Cuttermesser, 10 Klett-Kabelbinder (200mm) und 10 Klett-Kabelbinder (300mm), ist separat erhältlich.

15 Jahre
alterungsbeständig,
staubfrei



Spart bis zu
10% Energie!



Schwerentflammbar nach
DIN EN 13501-1 C s1 d0
(B1 DIN 4102)



HANNO
Dicht- und Dämmsysteme

Hanno Werk GmbH & Co. KG
Hanno-Ring 5
D-30880 Laatzen
Telefon +49(0)51 02/70 00-0
Fax +49(0)51 02/70 00-102
E-mail: info@hanno.com
Internet: www.hanno.com