

•ergolastec heat

- DIE WASSERDICHTHE GUMMI-HEIZMATTE FÜR
- KÜHLE ARBEITSPLÄTZE



Basisdaten heat

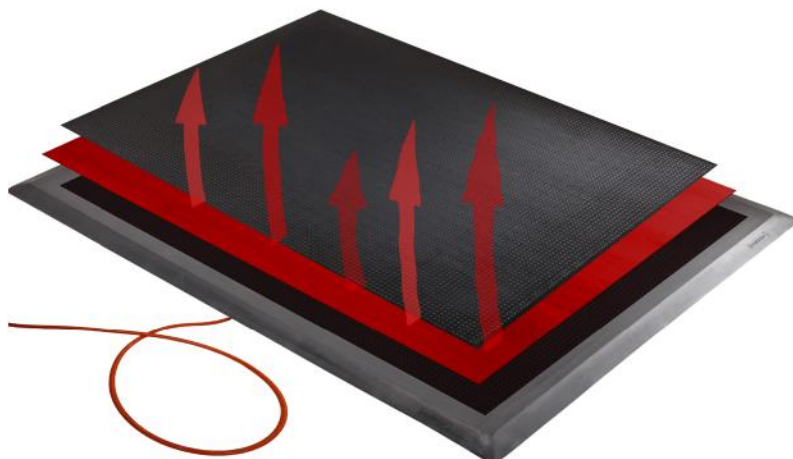
Oberseite	Teppich- oder Gummibelag
Unterseite	Noppenstruktur
Außenkanten	20° angeschrägt
Länge/Breite/Dicke	1350 x 1000 x 16-18 mm*
Gewicht	17 ± kg je nach Einleger
Härte Basismatte	55 ± 4 Shore A
Elektrische Sicherheit	Schutzklasse I, Schutzgrad IP X7 (Heizmatte), Schutzgrad IP X4 (Regler)
•Puzzlevarianten	•Typ A, weitere auf Anfrage
Werkstoff	Neugummimischung auf Basis von SBR
Farbe	schwarz
•Heizleistung max. 1400 W	
Spannung	230 v / 50-60 Hz
Absicherung	FI-Schutzschalter 30 mA
Betriebstemperatur	max. +40°C
Reinigungsmittelbeständig	Beständig gegen handelsübliche Reinigungsmittel, Wasser und geringen Mengen an Streusalz

*Toleranzen gemäß DIN ISO 3302-1M4; je nach Deckbelag

•Weitere Informationen zu Anwendung und Gebrauch der Matten finden Sie im Praxishandbuch unter www.ergolastec.com im Downloadbereich!



Gummieinlage Teppicheinlage



•3-Schichten-System Verpackung



- Die Heizmatte ist für alle Geh- und Steharbeitsplätze geeignet, auch bei nassem Untergrund
- ERGOLASTEC_heat ist besonders für Arbeitsplätze in Außen- und Innenbereichen sowie nassen und kalten Bereichen geeignet, wie auf Marktplätzen, Weihnachtsmärkte, Werkstätten, Fabrikhallen, Hoteleingänge usw. (von -25°C bis +40°C Umgebungstemperatur)

- Material und Einsatzbereiche wurden nach dem TÜV Süd Prüfverfahren erfolgreich getestet

- Die ERGOLASTEC_heat Matte weist eine Heizleistung bis max. 1400 Watt auf

- - Isolierung durch Luftpolster auf Unterseite - optimale Wärmezirkulation nach oben

- - Der integrierte Thermofühler als „Schutzschalter“ - automatische Abschaltung bei max. 80°C

- - Das selbstregulierende Steckerelement richtet sich an die Wunschtemperatur des Anwenders, nicht an Außentemperatur

- - Sehr hohe Stabilität und Liegefestigkeit

- - Große Flexibilität im Einsatzbereich durch die Kabellänge von fünf Meter

- Kombination mehrerer Heizmatten oder mit weiteren Produkten der ERGOLASTEC-Reihe möglich

- Reduzierte Stolpergefahr durch abgeschrägte Außenkanten

- Leichte Reinigung der Matte, beständig gegen handelsübliche Reinigungsmittel, Wasser und geringe Mengen an Streusalz