



eurotherm

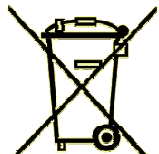
Natursteinbeizung

Überzeugende Vorteile

- et Niedrige Investitionskosten!
 - et Wirtschaftlicher Energieverbrauch!
 - et Niedrige Anschlusswerte!
- CE et Schnelle, einfache Montage!
- et Schöner, optisch ansprechender Naturstein (Gestaltungsmöglichkeiten)!
- et Gesundes Raumklima durch natürliche Strahlungswärme
- et Keine Staubaufwirbelung!
- et Gesunde Atemluft!
- et Konstante, optimale und angenehme Luftfeuchtigkeit (52-58 %)!
 - et Keine Umweltbelastung – emissionsfrei!
 - et Universell einsetzbar – bedarfsgerecht kombinierbar!
 - et Individuelle Dimensionierung nach Raumgröße und Bauart!
 - et Kein Heizraum!
 - et Kein Brennstofflager, keine Bevorratung!
 - et Keine baulichen Veränderungen!
 - et Einzelraumregelung!
 - et Kombinierbar mit jedem bestehenden Heizsystem!
 - et Beim Umzug einfach mitnehmen!
 - et Einfache und reale Heizkostenabrechnung (Miete)!
 - et In Übergangszeiten – schnelle und kostengünstige Wärme!
 - et Durch Strahlungswärme ca. 3° niedrigere Raumtemperatur!
Entspricht bis zu 18 % Energieeinsparung!
 - et Kein Einfrieren der Heizkörper!
 - et Keine Wartung, kein Verschleiß
 - et Strahlwassergeschützt (IP55 - WM; Schutzbereich 1, 2, 3)
 - et Kein Elektromog, emc geprüft
 - et Optimale Wärmebedarfsberechnung
 - et 15 Jahre Gewährleistung auf die Funktion des Heizelementes



WEEE-Reg.-Nr.



DE 12329105



IP55
strahlwasser
geschützt



Entscheidende Qualitätsvorteile

- et Frässystem, abgestimmt auf Maße und Form!
Ausschlaggebend für flächendeckende gleiche Wärmeentwicklung.
- et Verlegen des Heizleiters ohne Lufteinschlüsse!
Ausschlaggebend für die Langlebigkeit des Heizleiters.
- et Einbringen einer speziellen Vergussmasse!
Ausschlaggebend für die Langlebigkeit der Heizplatte.
- et Setzen der Hinterschnittanker (wie bei Fassadentechnik)!
Ausschlaggebend, damit keine Verletzung des Steins im Innenbereich auftritt.

**Eingangs-, Zwischen-, und Endkontrollen gewährleisten
die hohe und beste Produktqualität und Marktführerschaft!**