

Den Winter voll im Griff – mit dem Flexithermo™-Estrich-System

Guter Abfluss – garantiert!

Flexithermo™ Estrich – das ausgereifte System für den In- und Outdoorbereich!

Ideal einsetzbar als Fußbodendirektheizung oder auch als Fußbodenspeicherheizung im Estrich. Die Heizmatte ist geeignet für alle Raum- und Flächengrößen. Der Heizleiterabstand ist bereits mit Klemmstagen fixiert, um eine gleichmäßige Wärmeverteilung sowie schnelle Verlegung zu gewährleisten. Jede Kombination von Heizmatten ist bei der Auslegung von großen Flächen möglich.

Anwendungsbeispiele: Fertigbäder, Modulbau, Küchen, Wintergärten, Sitzcken und Dielen - mind. 250 W/m² zum Eis- und Schneefreihalten von Tiefgaragenzufahrten, Verladerampen, Gehwegen, Terrassen, Außentritten, Rollstuhlauffahrten, Zugängen zu öffentlichen Einrichtungen und Verkehrsmitteln.



- Als Fußbodenspeicherheizung einsetzbar
- Als Fußbodendirektheizung einsetzbar
- Eine Anschlussleitung
- Werkseitig konfektioniert
- Verlegung in Beton o. Estrich, unter Platten in Mörtel etc.
- Sonderanfertigung für Gussasphalt
- Fixierung der Heizleitungen in Klemmstegen
- Mindestabstand zwischen den Heizleitern: 50 mm
- Heizleiterdurchmesser: 6 mm
- Abschirmung vorhanden (Schutzgeflecht)
- Optimale Heizleistung: 250 - 400 W/m²



Flexithermo™-Frost

Am besten geeignet, um im Außenbereich liegende Wasserablaufrohre und Dachrinnen vor dem Einfrieren bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt zu schützen. Das Heizkabel stellt sich automatisch an, sobald die Temperatur am Thermostat unter 5°C fällt. Die Nordholm Frostschutzheizkabel gibt es in 12 verschiedenen Längen von 2 m bis 48 m.



nordholm 
INNOVATIVE HEIZSYSTEME