

Flächenheizsysteme

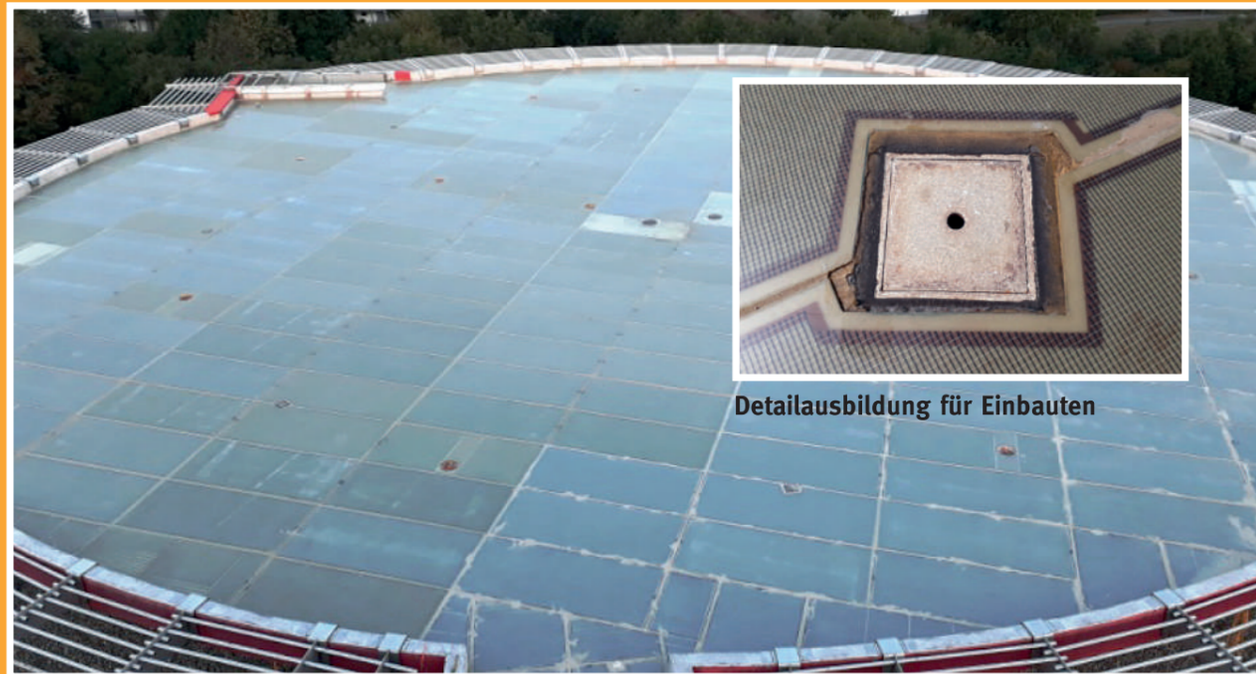
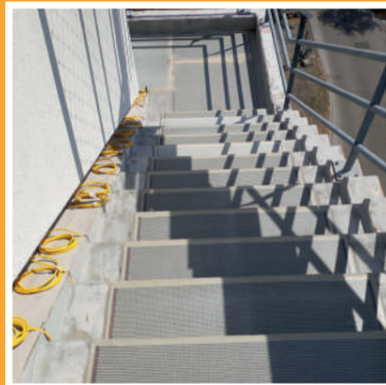
INNOVATIV
ROBUST
ENERGIESPAREND



STL HEIZSYSTEME GmbH

INNOVATIVE FLÄCHENHEIZUNG MIT OPTIMIERTER STEUERUNG UND REGELUNG

LANDEPLÄTZE MIT ROBUSTER HEIZBESCHICHTUNG



STL HEIZSYSTEME GmbH

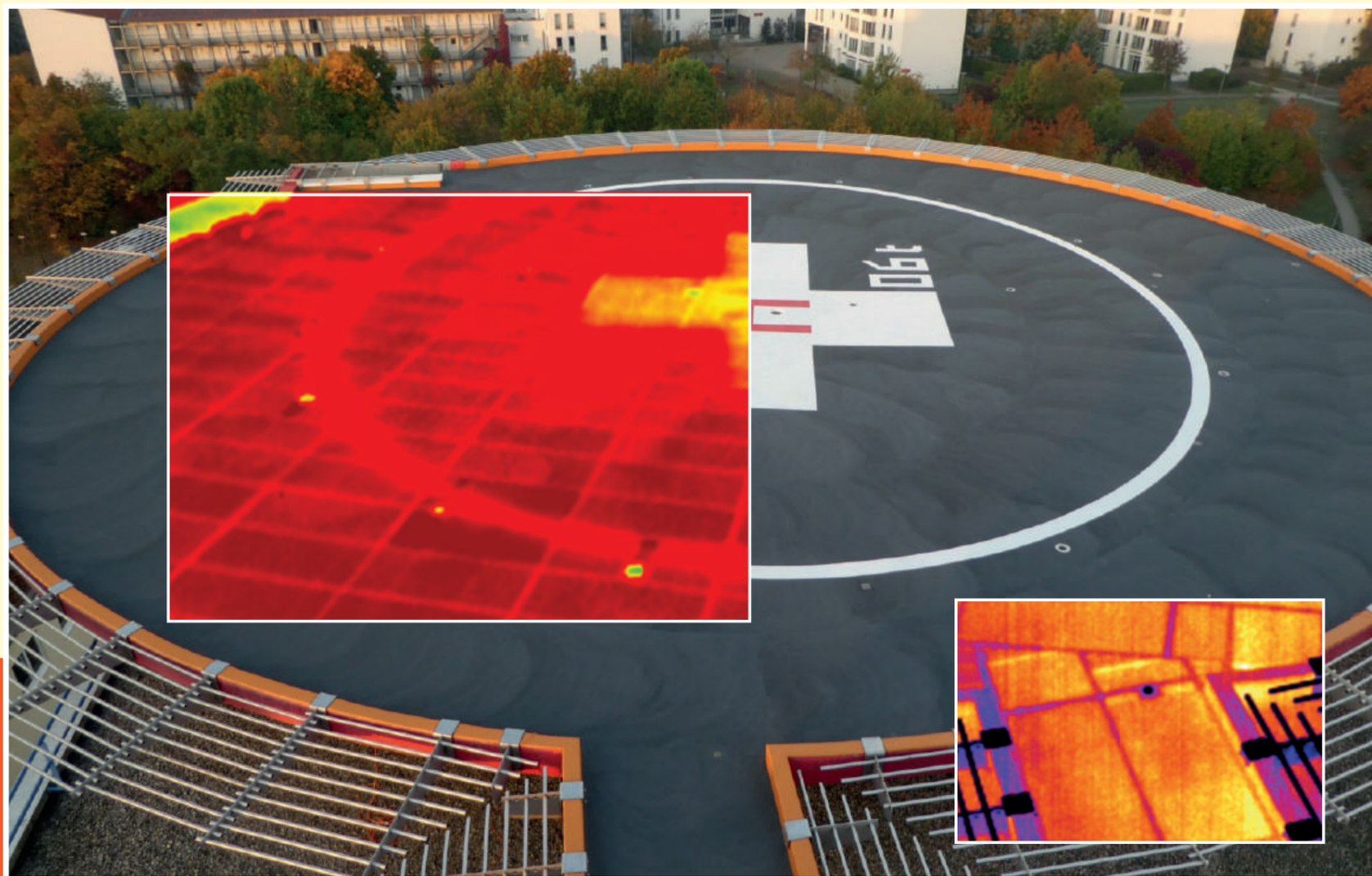
STL BÖDEN+DESIGN GmbH

An der Försterei 1a
D - 01458 Ottendorf-Okrilla
Telefon: +49 35205 - 70 98 70
Fax: +49 35205 - 70 98 69
Email: post@stl-dresden.com

www.STL-Heizsysteme.com

STELO preg®

Energiesparend sicher landen



Wärmebildaufnahme mit erkennbaren Heizelementen

Mit unserem bewährten und äußerst energieeffizienten Heizbeschichtungssystem **STELOpreg®** werden PKW- als auch stark frequentierte Schwerlast-LKW Ein- und Ausfahrten ausgestattet.

Auch für Hubschrauberlandeplätze ist die Firma STL Heizsysteme GmbH in der Lage, ein dünnschichtiges, ohne Zerstörung des Betongefüges und Eintrag einer Temperaturspannung, flächenhaftes Heizsystem anzubieten.

Eine Objektbezogene Ausführungs- und Elektroplanung der STL Heizsysteme GmbH in Kombination mit einer eigenen hausinternen Produktion der Heizelemente, ermöglicht ein Höchstmaß an individueller und kundenorientierter Beratung. Gleichzeitig sind wir durch den Firmenverband mit der Beschichtungsfirma STL Böden+Design GmbH in der Lage, Ihnen Komplettleistungen bis hin zur Betonsanierung eine fix- und fertige Leistung aller Beschichtungs- und Anschlussarbeiten anbieten zu können.

ROBUST UND SICHER BEWEHRT

Deckbeschichtung

- je nach technischer Beanspruchung
- nach Wahl mit Abdichtung nach OS10
- Farbtonvielfalt

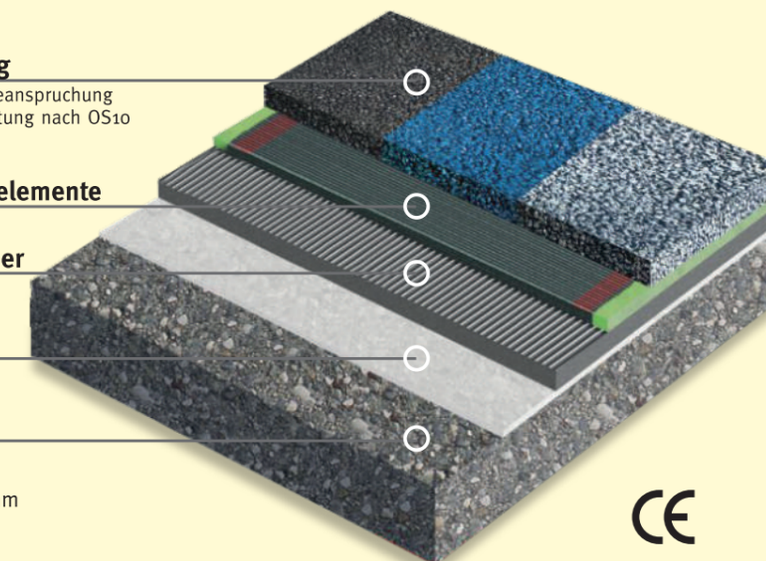
STELOpreg® Heizelemente

STELObond® Kleber

Grundierung

Betonuntergrund

Aufbauhöhe ca. 10 mm



ENERGIEEFFIZIENT max. 200 W/m²

Die wirklich flächenhafte und zugleich oberflächennahe Lage der Heizelemente mit einem eigens dafür abgestimmten Sensorsystem an der Oberfläche garantiert eine maximale Energieeffizienz.

SCHNELL UND SICHER

Nach eigener Planung und mit eigenem erfahrener Personal werden Betonsanierung, Verlegung und Anschluss der Heizelemente sowie Abdichtung und Beschichtungsleistungen ausgeführt.

INDIVIDUELL UND FLEXIBEL

Fertigung der objektbezogenen Heizelemente, geometrisch und leistungsgerecht angepasst.