

## DER HEIZESTRICH, EIN ANSPRUCHSVOLLES GEWERK

*Fachgruppe Estriche der Technischen Kommission von PAVIDENSA*

Am Bau gibt es kaum ein technisch so anspruchsvolles Gewerk wie der schwimmende, beheizte und mit Bodenbelägen belegte Estrich. Dass dabei mehrere unterschiedliche Berufsgruppen (Planer und Bauleiter mit Heizungsinstallateur, Isoleur, Estrichleger, Bodenbelagsleger) zusammenarbeiten müssen, macht die Sache nicht einfacher. Die massgeblichen Fachverbände der Gebäudetechnik und der Estrichleger, *suissetec* und *PAVIDENSA*, haben sich auf eine gemeinsame Verlautbarung verständigt. Das gemeinsame Merkblatt wird in der zweiten Jahreshälfte 2013 erscheinen.

Schwimmende Estriche sind in der Schweiz zum grössten Teil mit Fussbodenheizungen ausgestattet. Wegen falscher Planung und/oder fehlerhafter Ausführung treten oft Probleme oder Schäden auf. In «blindem Einvernehmen» erstellen die Beteiligten in der Regel ein Bauteil, für welches jeder einzelne mit

der Bauherrschaft einen separaten Werkvertrag eingeht. Es ist wichtig, dass alle Beteiligten ein gegenseitiges Verständnis für die gegebenen Anforderungen haben. Darüber hinaus ist es auch wichtig, dass die Bauherrschaft resp. ihre Vertretung (Planer) dieses Gemeinschaftswerk in die richtigen Bahnen lenkt. Es ist zum Beispiel deren Aufgabe, einen Fugenplan für den Heizestrich zu erstellen. Dazu spielt die Wahl des Bodenbelages eine entscheidende Rolle. Auch das Funktions- und/oder Trockenheizen des Estrichs liegt in der Verantwortung der Bauherrschaft und kann nicht auf die ausführenden Unternehmer «abgeschoben» werden.

Es ist enorm wichtig, dass die Fachverbände unmissverständlich ein und dieselbe Sprache sprechen. Das gemeinsam erarbeitete Merkblatt schafft nun Klarheit, welche Massnahmen zu treffen sind, damit der Estrich innert nützlicher Frist trockengeheizt werden kann. Es erklärt

auch die Unterschiede zwischen Funktions- und Trockenheizen. Ebenfalls erklärt wird, wie viel Energie zum zügigen Austrocknen notwendig ist. Das Merkblatt wird ab der zweiten Jahreshälfte 2013 auf [www.pavidensa.ch/technischepublikationen](http://www.pavidensa.ch/technischepublikationen) und auf [www.suissetec.ch](http://www.suissetec.ch) frei zugänglich sein.



Ein anspruchsvolles Gemeinschaftswerk: Der Heizestrich.

Inserat

# SCHOELLKOPF AG

[www.schoellkopf.ch](http://www.schoellkopf.ch) Tel. 044 315 50 15



seit 1906

## Ihr Spezialist für Geokunststoffe

Unsere Ingenieure beraten Sie in allen Fragen zu Geokunststoffen und unterstützen Sie bei der Planung, Ausschreibung, Bemessung und Ausführung.

Abbildung: ProtectDrain® – Schutz-/Drainage Matte nach SIA 272, Umfahrung Bulle