



Der Königsbrunner Kunststoffgrosshandel Gump gratuliert dem FC Augsburg ganz herzlich zum Aufstieg in die 1. Bundesliga!

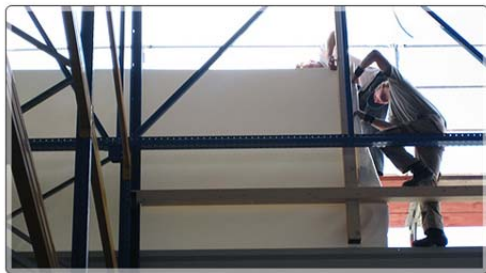
Wir wünschen dem FCA eine erfolgreiche Saison und freuen uns auf spannende und unterhaltsame Spiele in der neuen SGL arena

Ungeachtet dessen, wie die zukünftige Fassade des Stadions auch gestaltet sein wird, wir vom KKG Gump in Königsbrunn haben schon mal einen Anfang gemacht.

Das Material für das umlaufende Textilband wurde von uns geliefert. Dabei handelt es sich um **STAMISOL 381 FT** aus dem Hause **Ferrari Textiles®**. Die Vorteile dieser Textilfassade liegen in ihren hervorragenden thermischen und energetischen Werten, ihrer vielseitigen Verwendbarkeit als Licht- und Sonnenschutz und ihrer hohen Transparenz. Des Weiteren ist sie hervorragend geeignet zur grafischen Gestaltung.



● STAMISOL 381 FT von Ferrari Textiles®



Im Jahre 2010 erbauten wir in der Boschstr. in Königsbrunn unsere neue Lagerhalle. Das Regalsystem der Fa. Jungheinrich wurde auf einer massiven Fundamentplatte erstellt, für Dach und Wände kamen Profibleche zum Einsatz.

Soweit entsprach der Neubau der gängigen Baupraxis, nur das oben umlaufende Lichtband bereitete uns einiges Kopfzerbrechen.

Nachdem die Profile der Wandbleche waagrecht verliefen, hätte sich von der Optik her auch ein waagrecht verlaufendes Lichtband angeboten. Allerdings wären hierzu jede Menge Unterkonstruktionen und Spezialanfertigungen notwendig gewesen, was sowohl sehr kostenintensiv als auch recht unansehnlich geworden wäre.

Die klassischen, senkrecht gestellten Lichtbänder hätten zusammen mit den waagerechten Wandblechen und der geneigten Dachkante auch nicht wirklich harmonisiert.

Vor diesem Hintergrund lohnte sich ein Blick in unser eigenes Lieferprogramm. Die Lösung hieß **PRECONTRAIN 832** aus dem Hause **Ferrari Textiles®**.

**Die Vorteile dieses Materials sind u.a. seine außerordentliche Flächenstabilität, die sehr lange Lebensdauer, das ausgezeichnete Schweißverhalten, die sehr hohen mechanischen Festigkeitswerte und nicht zuletzt ist es schwerentflammbar.**

Durch die Dachneigung und die Hallen-Maße ( 56 x 25 m ) waren der Zuschnitt und das Anbringen der Planen sicher eine Herausforderung, aber dank der Firma Peter Bayerl Landbau wurde das textile Lichtband nicht nur zum Hingucker, sondern hat im Laufe des Winters 2010/2011 auch schon die ersten Stürme und Unwetter unbeschadet überstanden.