

Werter Geschäftsfreund ,

willkommen im neuen Jahrzehnt !

Was wird uns da wohl erwarten ?

Die nächsten beiden Jahre, also 2010 und 2011, werden etwas schwierig werden, einerseits aufgrund des doch rückläufigen Neubauvolumens im Wirtschaftsbau (dafür läuft die Sanierung im Wirtschaftsbau wieder besser), als auch aufgrund der deutlich angespannten Preissituation am Bau. In diese Doppelmühle zu kommen ist nicht wirklich lustig.

Verschärft wird diese Situation noch durch die erheblichen Weltmarkt-Stahlpreiserhöhungen, die sich schon im 2. Quartal 2010 auswirken werden.

Und dennoch: viele haben sich bereits darauf eingestellt, daß der Kuchen eben kleiner geworden ist, daß man auch die Kostenstruktur an die geänderten Marktverhältnisse anpassen muß, ob man nun will oder nicht, und daß oft weniger → mehr ist. Besser für z.B. 20 Mitarbeiter ausreichend Aufträge zu halbwegs vernünftigen Preisen zu haben, als für 40 mit aller Gewalt und zu jedem Preis Aufträge hereinnehmen zu müssen. Für höhere Umsätze klopft Ihnen bestenfalls der Lieferant auf die Schulter (und das nur dann, wenn Sie auch pünktlich zahlen), sonst entscheidet nur der Gewinn/Verlust, ob die Dimensionierung der Mannschaft richtig war.

Erkennbar ist ein Trend zum höherwertigen Bauen, also vielleicht weniger Flächen, aber die hochwertiger. Der Trend zur Klimadecke (Kühlen / Heizen) mit Metall/Gipskarton geht ungebrochen weiter, der Akustik wird wieder viel mehr Aufmerksamkeit geschenkt, man macht sich einfach wieder viel mehr Gedanken über den Nutzer, sowohl in energetischer Hinsicht als auch in Bezug auf Befindlichkeit.

Unser MCI-Slogan: „ **die wirtschaftliche Behaglichkeit** “ erweist sich in vielerlei Hinsicht als sehr aktuell.

Schließlich können wir als B+M-Gruppe wieder auf einen Expansionsschub verweisen, der „ sich gewaschen “ hat. Mehr darüber in Punkt 4.

Unsere Themen von heute:

Unsere Themen von heute:

- 1) **Preiserhöhung C/U-Profile**
- 2) **Preiserhöhung Sonstige**
- 3) **Systemprüfungen / abgehängte Gipsdecke**
- 4) **Neue B+M Standorte**
- 5) **Personalia**

ad 1) **Preiserhöhung C/U-Profile**

Seit Jänner 2010 klettert der Stahlblechpreis in Europa kontinuierlich und liegt derzeit um ca. 100,-- € / to höher als im Vorquartal. Das entspricht einer Preiserhöhung von ca. 20 %.

„ Und der Stahlpreis steigt weiter. Die Industrie wird voraussichtlich bis zu 75 Prozent mehr für Eisenerz und bis zu 90 Prozent für Kohle zahlen müssen “.
(Zitat Handelsblatt v. 26.02.2010)

Bei einem Materialanteil von ca. 82% beim C/U-Profil wirken sich Preissteigerungen im Vormaterial fast 1:1 aufs Endprodukt aus. Da gibt es leider kein Entkommen, gleichgültig ob man Produzent, Händler oder Verarbeiter ist. Und es ist nicht ausgeschlossen, eher wahrscheinlich, daß der Preis weiter steigt und es wieder zu einer Verknappung kommt. Denn: die Stahlwerke drosseln deutlich ihre Kapazitäten, verknappen also gezielt, um den Preis anzuheben.

Also Achtung bei der Kalkulation !

Setzen Sie keine historischen Tiefstwerte, sondern **Mittelwerte** in die Kalkulation ein !
Spekulieren kann hier teuer kommen ! Die Stahlblechlieferanten geben derzeit keine Preisgarantien für das 3. Quartal 2010 ab. So heiß ist das Thema !

Wir haben längstmöglich mit dieser Preiserhöhungs-Mitteilung zugewartet, um die Vormaterialpreiserhöhung bis zum letzten Moment zu verfolgen und um die Preiserhöhung auf das unbedingt notwendige Mindestmaß zu beschränken:

Preiserhöhung ab 1. April 2010: Kürzung um 4% Rabattpunkte bzw. Nettopreiserhöhung um 12%

Wir kommen aber leider nicht darum herum.



ad 2) Preiserhöhungen Sonstige

ab 1. Februar 2010

Novoferm / Metex	3 %
Promat (Promatect L, H, Promina, Promapyr)	7 %
Velux	2 - 3 %
Fischer Befestigungstechnik	5 %
Redstone Masterclima	3 %

ab 1. März 2010

Schattennutprofil	8 %
CMC	6 %

ab 1. April 2010

Mineralfaser Unterkonstruktion (Donn, USG, Armstrong)	7 %
Capatect	1,5 – 3 %

ad 3) Systemprüfungen / abgehängte Gipsdecke

Wussten Sie:

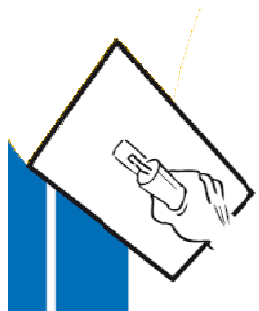
- dass die EN 13964 Unterdecken **seit 1. 7. 2007 auch in Österreich gilt ?**
- dass damit **eine System-Prüfung** für alle verwendeten Teile der Unterkonstruktion einer abgehängten Gipsdecke, einschließlich der Profile **erforderlich ist ?**
- dass Baustoff+Metall **als einziger Fachhändler in Europa** sämtliche Zubehörteile (Ösendraht, Abhänger, C-Deckenprofile etc.) **im System** bereits im Juni 2007 bei der MA 39 **geprüft hat ?**
- dass Baustoff+Metall mit ihrer **eigenen Profilproduktion** (IntraProfil Bausysteme GmbH in Deutschland) **die qualitative Nachhaltigkeit** der C/U-Profile sicherstellen kann ?
- dass **damit jeder B+M Kunde** die Sicherheit hat, **geprüfte Konstruktionen mit B+M Komponenten** errichten zu können ?

Achtung: ab dem 04.05.2010 gibt es auch für die Wandkonstruktionen neue EU-weite Systemvorschriften – mehr darüber in der nächsten B+M News.

Gemeinsam im System erfolgreich !



ad 4) B+M Universal-Fugenfüller NEU



Ab sofort bieten wir eine eigens für uns entwickelte B+M Universal-Fugenspachtel an, die von der Verarbeitung vergleichbar mit den herkömmlichen Fugenfüllern, jedoch qualitativ höherwertig ist. Viele Probeverspachtelungen durch Profis haben gezeigt, daß dieser Fugenfüller wirklich „ ein Hammer “ ist.

<u>Eigenschaften:</u>	→ mit Bewehrungsstreifen zu verarbeiten	
	→ Schichtdicke bis 20 mm	
	→ gegen Null ausziehbar	
	→ Erhärtung 1-2 Stunden	
	→ Nachspachtelung möglich:	nach 2 Stunden
	→ Nachträgliche Zugabe von Pulver:	möglich
	→ Einsumpfen der Spachtelmasse:	nicht erforderlich

Verpackung: im 10 kg Sack mit Tragegriff

Listenpreis: € 1,40 / kg brutto

Bitte ausprobieren ! Ein B+M-System Produkt. Produktdatenblatt beiliegend.

ad 5) Neue B+M-Standorte

(seit dem 24.11.2009 = letzte B+M News)



- **WAALWIJK, NL (Nähe Amsterdam)** Standort Nr. 80 in Europa
B+M Baustoff+Metall B.V. Standort Nr. 1 in Holland
(ab 01.01.2010)
Leitung: Marius van Dijk



- **VALLENSBÆK bei Kopenhagen, DK** Standort Nr. 81 in Europa
B+M isol A/S Standort Nr. 1 in Dänemark
(ab 01.01.2010) Standort Nr. 11 in der B+M isol Schiene
Leitung: Torben Nordstrøm



- **OLBERSDORF, DE (Nähe Bautzen)** Standort Nr. 82 in Europa
B+M Baustoff+Metall Handels GmbH Standort Nr. 32 in Deutschland
(Gruppe München) (ab 01.02.2010)
Leitung: Pedro Gruhl



- **WANNWEIL, DE (Nähe Stuttgart/Reutlingen)** Standort Nr. 83 in Europa
B+M Baustoff+Metall Handels GmbH Standort Nr. 33 in Deutschland
(Gruppe München) (ab 01.02.2010)
Leitung: Ralf Weimer



- **ANS bei Liège / Lüttich, BE** Standort Nr. 84 in Europa
Baustoff+Metall Belgium s.a. Standort Nr. 1 in Belgien
(ab 01.03.2010)
Leitung: Dominique Wembalola

Kontakt Daten entnehmen Sie bitte unserer Homepage.

Damit ist die B+M Gruppe sowohl in den BENELUX-Staaten (Luxemburg, Belgien und Niederlande) vertreten als auch in Skandinavien (Norwegen und Dänemark).

Mit heutigem Tag beschäftigt die B+M-Gruppe in 84 Handels- und 6 Industriestandorten über 1150 Mitarbeiter europaweit.

ad 5) Personalia

Nach dem Ausscheiden von Herrn Christian Schramm, der unser Team auf eigenen Wunsch verläßt, haben wir die Aufgaben etwas anders verteilt:



Manfred SODER (MCI)
(Tel.: 0664 / 825 29 95)

Verkauf Metalldecken/Westösterreich
(neben seinen Aufgaben als Verkaufsleiter
M.C.I.) unterstützt von **Karl Jakesz**
im Innendienst von B+M Salzburg



Wolfgang SCHAFFER (B+M)
(Tel.: 0664 / 825 29 89)

- Architektenbetreuung Ost-/Südost-Österreich
- Systeme / Normen
- Interne Ausbildung / Fortbildung



Herbert LEDERER (B+M)
(Tel.: 0664 / 141 74 86)

„ Mr. METEX “ – Österreich
Stahl-u.Aluminiumzargen
Kompetenzzentrum

Ich wünsche Ihnen ein erfolgreiches 1. Halbjahr 2010, auch wenn die Zeiten schwieriger sein sollten als vielleicht angenommen.

Ihr
Dr. Wolfgang Kristinus

B+M UNIVERSAL-FUGENFÜLLER

Universell einsetzbar

**Fugenfüller UND Flächen-
spachtel in EINEM**

Produktbezeichnung:

Spezialmasse zum Füllen UND Glätten

Produktart:

Weißer Füllspachtel auf Gipskunststoffbasis

Anwendungsbereich:

Zum Schließen der Fugen und Glattspachteln von Gipskartonplatten. Als Untergrund für Dispersionsfarben.

Eigenschaften:

- gute Adhäsion durch Kunststoffanteile
- klumpenfreies Anrühren für leichte und zügige Verarbeitung
- nahtlose Übergänge durch zusammendrückbare Kunststoffe
- nicht wasserbeständig

Untergrund:

der Untergrund muss frei von Schmutz und sonstigen Trennmitteln sein

Anrühren:

1 RT Wasser zu 2 RT Pulver =
6,4 Liter Wasser zu 10 kg Pulver

Verarbeitung:

Auftrag mit Spachtel oder Kelle

Erhärtung:

1 - 2 Stunden je nach Raumtemperatur

Chemische Reaktion:

Neutral

Verarbeitungstemperatur:

über + 5° Celsius

Verpackung:

10 kg Sack

Lagerung:

in trockenen Räumen

Vertrieb:

Baustoff + Metall Ges.mbH
Gorskistraße 5
1230 Wien
www.baustoff-metall.com

