

SPECTRA · Eine Division der Keramag AG

Waldstraße 33 · D-76571 Gaggenau
Tel.: +49 7225 9739-0 · Fax: +49 7225 9739-49
spectra@varicor.de · www.varicor.com

Pressebetreuung: BEA LAUFERSWEILER
Steinstraße 3 / 76530 Baden-Baden / Tel.: +49 7221 9735787 / www.laufersweiler.de

Ansprechpartner: Beata Laufersweiler-Haag / e-mail: presse@laufersweiler.de

Datum: 05. Februar 2010

Thema: **25 Jahre Varicor®**
Eine Spendenaktion begleitet
das Jubiläumsjahr von Varicor®

Umfang: 3 Seiten,
Anschläge einschließlich Leerzeichen:
Titel 76 / Text 2667

25 Jahre Varicor®

Eine Spendenaktion begleitet

das Jubiläumsjahr von Varicor®

Spectra, eine Division der Keramag AG, unterlegt den 25. Geburtstag seines Mineralwerkstoffs Varicor® mit einer ganzjährigen Spendenaktion. Für jede verkaufte Tafel Varicor® wird ein Betrag von 1,- € einem Spendenkonto zugeführt. Zum Jahresende wird dieser dann gemeinnützigen Zwecken zugeführt. Einen besonderen Schwerpunkt werden hier Kinderhilfsorganisationen einnehmen. Werner Herm, Leiter der Spectra Division, freut sich darauf, gemeinsam mit Kunden und Mitarbeitern dazu beizutragen, mit einem mehrstelligen Betrag dort helfen zu können, wo Hilfe am dringendsten vonnöten ist.

Ein kleiner Rückblick in die Geschichte:

Mitte der 80er Jahre waren Mineralwerkstoffe in Europa noch

SPECTRA

Waldstraße 33
D-76571 Gaggenau
Tel.: +49 7225 9739-0
Fax: +49 7225 9739-49
spectra@varicor.de
www.varicor.com

weitgehend unbekannt, ganz im Gegensatz zu den USA. So kommt es nicht von ungefähr, dass Hans-Werner von Wedemeyer, damals Inhaber des Spanplattenherstellers Gruber + Weber im badischen Gernsbach-Obertsrot, dort 1985 die Lizenz für die Produktion eines solchen Materials erwarb und sein Produkt auf den Namen Varicor® taufte.

Nach intensiver Laborvorbereitung konnte schon bald in Wisches im nahegelegenen Elsass die Produktion aufgenommen werden. In der Anfangszeit bestimmten 5 Farben in 3 verschiedenen Längen, Breiten und Stärken das Produktionsprogramm. Die Möglichkeiten für den Einsatz von Varicor® erwiesen sich als nahezu unerschöpflich und wurden ständig weiterentwickelt. Schon bald erkannte auch die Keramag AG das Potential dieses neuen Werkstoffs und zündete damit eine rasante Entwicklung hin zu in einem Stück gegossenen Fertigteilen, die heute mehr als 50% des Ausstoßvolumens des Werks ausmachen.

1995 wurde mit der Spectra in Gaggenau eine Organisation für den Alleinvertrieb von Varicor® gegründet, die heute als Division der Keramag AG firmiert.

Im Laufe der Zeit wurde eine Vielzahl von Projekten realisiert. Dass Varicor® gleichsam modern und beständig ist, zeigen insbesondere Einrichtungen aus der Anfangszeit, meist in Apotheken oder im Ladenbau, die heute noch im Einsatz sind. Im Besonderen sind es aber die Referenzen, die von der Einmaligkeit dieses Werkstoffs zeugen. So wurde Varicor® u.a. von Loewe für Lautsprecher im High-End-Bereich, von der Deutschen Bahn und vom Luftfahrtun-

SPECTRA

Waldstraße 33
D-76571 Gaggenau
Tel.: +49 7225 9739-0
Fax: +49 7225 9739-49
spectra@varicor.de
www.varicor.com

ternehmen Airbus in den Sanitärzellen, aber auch in diversen Anwendungen im Schiffs- und Yachtbaubereich eingesetzt. Die Liste ließe sich nahezu beliebig über namhafte Projekte und Industrieunternehmen weiterführen.

Heute umfasst das Lieferprogramm über 40 Standarddekore und eine Vielzahl von kundenindividuellen Sonderfarben. Und natürlich steht Varicor® als sehr flexibler Werkstoff weiterhin im Visier der hauseigenen Forschung auf dem Weg zu zukunftsweisenden Innovationen.



Apotheke:
 Die Magazine wechseln, Varicor® bleibt: seit 1989 hält Varicor® in der Baden-Badener Marienapotheke neben den Ablageplätzen die Ratgeber-Schriften für die Kunden bereit.



Friseursalon:
 Im ehemaligen Friseursalon I. Egelhof in Baden-Baden, heute Friseur „Claveau“, unterstützen die Ablagen aus Varicor® seit 1990 beim Waschen, Föhnen, Legen.

Weitere Informationen finden Sie auf der Homepage von Varicor®:

www.varicor.com

SPECTRA

Waldstraße 33
 D-76571 Gaggenau
 Tel.: +49 7225 9739-0
 Fax: +49 7225 9739-49
spectra@varicor.de
www.varicor.com