



Aktuelle Informationen
der GET Gütegemeinschaft
Entwässerungstechnik e.V.



Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

auf der IFAT 2010 haben wir Ihnen angekündigt: „GET goes RAL!“ Nun ist es soweit! Freuen Sie sich mit uns! Wir haben vier gute Gründe zum Feiern: GET ist jetzt anerkannte RAL-Gütegemeinschaft und vergibt ab sofort die drei neuen RAL-Gütezeichen „Kanalguss“, „Abscheideranlagen“ und „Gebäudeentwässerung“.

Mit der Anerkennung als RAL-Gütegemeinschaft wird von offizieller, fachlicher und öffentlicher Seite bescheinigt, dass wir mit unserem Anspruch nach Qualität ein großes Bedürfnis der Verbraucher nach Sicherheit und Langlebigkeit einlösen. Wir wollen, dass Planer, Verarbeiter und Anwender Produkte von dauerhafter Qualität erhalten. Das RAL-Zeichen steht für Qualität, die über das Normalmaß hinausgeht. Ein Prädikat also, das vor allem für den europäischen Markt von besonderer Bedeutung ist.

Im vorliegenden Info stellen wir Ihnen die drei neuen RAL-Zeichen vor.

Ich wünsche Ihnen eine gute Lektüre!

Ihr

Dipl.-Ing. Ulrich Bachon

Ein großer Erfolg: GET ist **RAL**-Gütegemeinschaft

Seit Mitte 2011 ist es perfekt: GET ist anerkannte RAL-Gütegemeinschaft. Aus dem Fachverband Gütesicherung Entwässerungstechnik e.V. wurde die Gütegemeinschaft Entwässerungstechnik e.V., aus „dem GET“ wurde „die GET“. Als RAL-Gütegemeinschaft hat GET enorm an Attraktivität und Bedeutung gewonnen und ist zudem wettbewerbs- und kartellrechtlich geprüft.

RAL ist ein international bekannter Begriff für Qualität und Gütesicherung. Als RAL-Gütegemeinschaft vergibt GET die neuen RAL-Gütezeichen für die drei Produktbereiche Kanalguss, Abscheideranlagen und Gebäudeentwässerung. Die neuen RAL-Zeichen lösen damit die bisherige GET-Kennzeichnung ab.

**Sicher ist sicher:
Achten Sie auf das RAL-Kennzeichen!**

Eine RAL-Produktzertifizierung ist freiwillig und geht über die gesetzlichen Anforderungen hinaus. Ein Produkt mit RAL-Gütesicherung ist ein eindeutiger Qualitätsnachweis und stellt für kommunale Entscheider, Architekten, Fachplaner, Handwerker, Bauträger und -herren eine echte und rechtssichere Entscheidungshilfe dar. Die neuen RAL-Gütezeichen stehen für ein hervorragendes und anerkanntes Gütesicherungssystem.

**Mit RAL-Qualität
erfolgreich über alle Grenzen**

RAL hat zwar deutsche Wurzeln, ist jedoch international bekannt. Damit macht GET einen großen Schritt in Richtung Europa. Und das ist gut so.

GET setzt mit den neuen RAL-Gütezeichen für die Produkte in der Entwässerungstechnik auf ein bewährtes Qualitäts- und Zertifizierungssystem. Dieser Gütesicherung kommt besonders im europäischen Kontext eine besondere Bedeutung zu.

RAL und die europäische Normung

Der europäische Integrationsprozess macht eine Harmonisierung europäischer Normen erforderlich. Die europäischen DIN EN-Normen setzen allerdings nicht alle der bislang in Deutschland geltenden Anforderungen um. Von manchen Normen wurden nur Teile harmonisiert. Vielfach wurden Aspekte auf sehr reduziertem Anspruchsniveau geregelt. Das viel diskutierte CE-Zeichen gilt in Fachkreisen nicht als Qualitätszeichen. Es kennzeichnet in der Regel einen Mindeststandard und dient vor allem als ein Handelszeichen innerhalb der EU und zur Einfuhr in die EU. CE ist die Eigenerklärung des Herstellers zur Konformität mit den Mindestanforderungen der Normen. Die in Deutschland traditionell wichtige Säule für dauerhafte Qualität – die unabhängige Fremdüberwachung – fehlt bei der CE-Kennzeichnung und ist in harmonisierten Normen sogar unzulässig.

Warum RAL?

Das RAL-Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung ist eine unabhängige Einrichtung, die maßgeblich an der Definition technischer Standards und der Entwicklung von RAL-Gütezeichen beteiligt ist. Bei der Definition eines RAL-Zeichens und der Festlegung der Qualitätsmaßstäbe und Prüfungsprozeduren sind einschlägige Fachkreise, die öffentliche Hand und Verbraucherorganisationen mit von der Partie. Die Definition und die Maßnahmen der Gütesicherung sind völlig transparent. D.h. eine RAL-Zertifizierung ist kein von der Industrie alleine definiertes Qualitätszeichen, sondern ein Gütezeichen, das öffentlich anerkannt ist und für unabhängige Qualitätssicherung steht.

Die neuen RAL-Zeichen der GET: RAL-GZ 692, RAL-GZ 693, RAL-GZ 694

Qualität klar definiert



Schachtabdeckungen haben ein abwechslungsreiches Leben. Eine Schachtabdeckung oder ein Ablauf auf einer Straße, in einem Gewerbehof, in einer Hafenanlage muss im Laufe seines Produktlebens viel aushalten. Die Produkte erleben unterschiedlichste Wetter- und Umweltbedingungen: Trockenheit, Hitze, tagelange Regengüsse, Eis und Schnee. Und sie trotzen extremen statischen und dynamischen Lasten, vom Motorradfahrer über PKW, LKW bis hin zu schweren Bau- und Spezialfahrzeugen.



Oder nehmen wir **Abscheideranlagen**, z.B. in Gaststätten, Tankstellen, Chemiebetrieben oder generell in gewerblichen Einrichtungen: Sie werden eingebaut, um z.B. Fette, Öle oder Benzin und Diesel zuverlässig aus dem Abwasser herauszuholen und abzuscheiden. Bestimmte Substanzen sollen nicht – und schon erst recht nicht in größerer Menge – in die öffentlichen Abwasserkanäle und Leitungen gelangen oder gar die öffentlichen Kläranlagen torpedieren.

Auch in der **Gebäudeentwässerung** gilt: Boden-, Flachdach- oder Balkonabläufe, Rückstauverschlüsse und Abwasserrohre müssen zuverlässig ihren Dienst verrichten. Sind sie schadhaft, falsch ausgelegt oder nicht dauerhaft, sind die Folgeschäden an und in den Bauwerken erheblich.

**Gleichbleibend gute Qualität:
Vertrauen ist gut, Kontrolle ist besser!**

Auf vielen Baustellen ist mehr als nur die Einhaltung von Mindestanforderungen gefragt. Die Gütegemeinschaft GET und ihre Mitglieder nehmen Kundenwünsche und Herausforderungen ernst. Sie bieten ihren Marktpartnern und Kunden echte und dauerhaft sichere Lösungen mit Qualitätsprodukten an, die lange und sicher ihren Zweck erfüllen. Sie setzen deshalb auf ein bewährtes und bekanntes Gütesicherungssystem: Das RAL-Gütezeichen.

RAL-Zeichen stehen generell für eine ganzheitliche Gütesicherung von der Regelsetzung über Entwicklung, Herstellung und Vertrieb bis zur Produktanwendung. Die drei neuen RAL-Zeichen RAL-GZ 692 (Kanalguss), RAL-GZ 693 (Abscheideranlagen) und RAL-GZ 694 (Gebäudeentwässerung) bestätigen den entsprechenden Produkten der Entwässerungstechnik einen besonderen Qualitätsstandard und ein hohes Sicherheitsniveau.

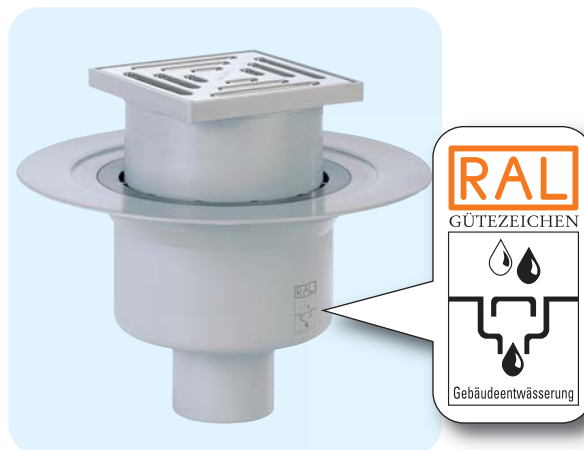
Was wird geprüft?

Die Definition der Qualität, der Qualitätskontrollen und der Gütesicherung von RAL-Zeichen sind öffentlich. Wir wollen an dieser Stelle beispielhaft einige der Tests und Kontrollen erwähnen:

Im Bereich „**Kanalguss**“ wird mit RAL-GZ 692 eine qualifizierte, detaillierte Grundlage zur einheitlichen Regelung aller Anforderungen an Schachtabdeckungen geschaffen. Neben der Eigenüberwachung erfolgt auch eine un-

abhängige Fremdüberwachung der Produktion. Die Produkte müssen die Anforderungen der DIN EN 124 erfüllen. Geprüft wird darüber hinaus u.a., ob Deckel und Rost verkehrs- und kipp sicher sind, ob sie eine dämpfende Einlage haben, ob sie Frost- und Tauwechseln widerstehen. Getestet wird auch die Tagwasserdichtheit, die Druckdichte, die Rückstausicherheit. Die Produkte werden zudem in einem Praxisdauerstest über 12 Monate beobachtet, bevor sie ein Gütezeichen erhalten können.

Im Bereich „**Abscheideranlagen**“ bestätigt die Gütesicherung RAL-GZ 693, dass die Produktion eine normgerechte Eigenkontrolle und eine unabhängige Fremdüberwachung durchläuft. Geprüft wird auch, ob wirklich hochwertige Werkstoffe eingesetzt wurden (z.B. V4A-Stahl bei Edelstahlbauteilen).



Der Bereich „**Gebäudeentwässerung**“ umfasst unterschiedliche Produkte. Für eine Gütesicherung nach RAL-GZ 694 wird bei Abläufen geprüft, ob die metallischen Werkstoffe einen dauerhaften inneren und äußeren Korrosionsschutz haben. Vor allem müssen mehr als nur die Anforderungen der DIN EN 1253-1 bei der Dichtheitsprüfung erfüllt werden; konkret: Sie müssen einem erhöhten Druck von 20 kPa über mindestens eine Stunde standhalten. Für Abwasserrohre, die als Regenwasserrohre eingesetzt werden und für muffenlose Abwasserrohre aus nichtrostendem Stahlrohr gelten spezielle Anforderungen bezüglich Werkstoff und Korrosionsschutz.

Gute Gründe also, um sich für Produkte mit RAL-Gütezeichen zu entscheiden!

Interview



Die Redaktion von GET-Info im Gespräch mit dem GET-Vorstandsvorsitzenden Herrn Dipl.-Ing. Manfred Künze

Red.: Herr Künze, herzlichen Glückwunsch zur RAL-Gütegemeinschaft! Seit wann ist GET nun RAL-Gütegemeinschaft?

M. Künze: Die formelle Anerkennung erfolgte bereits Anfang 2011, seit Juli 2011 sind die Gütezeichen beim DPMA eingetragen und am 30.9.2011 konnten die ersten Gütezeichen erteilt werden.

Red.: Warum hat GET den Schritt zur RAL-Gütegemeinschaft gemacht?

M. Künze: Ich bin stolz, dass wir jetzt eine RAL-Gütegemeinschaft sind. Wir möchten, dass unsere Marktpartner mit nachhaltigen, umweltverträglich erzeugten Qualitätsprodukten zuverlässig beliefert werden. Deshalb haben wir seinerzeit das GET-Gütezeichen entwickelt. Mit der RAL-Qualitätskennzeichnung erhöhen wir unsere Akzeptanz bei öffentlichen Auftraggebern. Auch im grenzüberschreitenden Handel wird es einfacher, da das RAL-Zeichen in Fachkreisen weltweit als Qualitäts- und Gütezeichen bekannt ist. Als RAL-Gütegemeinschaft setzen wir mit den neuen Gütezeichen in den drei Fachbereichen Standards.

Red.: Herr Künze, was ist jetzt anders?

M. Künze: Nun, die Zertifizierungsmaßnahmen haben sich gegenüber dem bisherigen GET-Zeichen nochmals nach oben verändert, einige zusätzliche Untersuchungen sind dazu gekommen, wie z.B. die Frost- und Tausalzprüfung bei Schachtabdeckungen oder die Druckprüfung bei Abläufen. Wichtig

ist die Tatsache, dass Hersteller, die die Qualitätsanforderungen nicht einhalten, mit Sanktionen rechnen müssen.

Red.: Wer kann das RAL-Zeichen beantragen?

M. Künze: Die GET vergibt die RAL-Zeichen zu den Produktbereichen Kanalguss, Abscheideranlagen und Gebäudeentwässerung. Hersteller von Qualitätsprodukten in diesen Bereichen können bei GET den Antrag stellen. Übrigens: Ein weiteres Gütezeichen für Baumschutzsysteme im öffentlichen Verkehrsraum ist derzeit in Vorbereitung. GET wächst, weil gute Produkte aus prozesssicherer Herstellung ein Erkennungszeichen haben müssen: Das RAL-Zeichen. Das schafft Vertrauen beim Kunden; er bekommt, was er möchte – ein sicheres, nachhaltiges Produkt.

Red.: Was haben Ihre Marktpartner und die Verbraucher von einer RAL-Gütesicherung?




M. Künze: Sie haben vor allem Sicherheit und dauerhafte Qualität. Eine RAL-Kennzeichnung bedeutet, dass es sich bei diesem Produkt um ein Qualitätsprodukt handelt, das die öffentlich anerkannten Gütesicherungs- und Anerkennungsprüfungen durchlaufen und bestanden hat. Es bedeutet auch, dass sich der Hersteller verpflichtet hat, zusätzlich zu den vorgeschriebenen Maßnahmen zur Eigenüberwachung regelmäßig auch eine Fremdüberwachung durch unabhängige Prüfstellen durchzuführen. Das ist gerade im Hinblick auf die harmonisierten

EU-Normen, die ja nur eine Mindestqualität sicher stellen, von Bedeutung.

Red.: Warum sollte sich ein Hersteller von Entwässerungsprodukten einer solch aufwendigen Prüfung unterziehen?

M. Künze: Ein Hersteller, der zuverlässige Qualitätsprodukte verkaufen will, muss ohnehin bei seinem Wareneingang und in seiner Produktion für Qualität und Kontrolle sorgen. Nur so kann er hochwertige und langlebige Produkte produzieren, die den Anforderungen in der Praxis gewachsen sind. Mit einem RAL-Zeichen hat er einen Nachweis dafür. Außerdem ist eine RAL-Kennzeichnung bei der Auftragsvergabe im kommunalen Bereich, bei öffentlichen Ausschreibungen und auch im europäischen und internationalen Markt von Vorteil. Und es ist eine zukunftsweisende Entscheidung. Wir wissen, dass auf deutschen Straßen die Verkehrsbelastung weiter steigt. Mit dem RAL-Gütezeichen dokumentieren wir, dass wir den hohen Sicherheitsstandard auf deutschen Straßen gewährleisten – und das mit umweltverträglich hergestellten Produkten. Die Hersteller des Fachbereichs Abdecken/Entwässern haben sich z.B. verpflichtet, ein Umweltmanagementsystem nach DIN EN ISO 14001:2009 einzuführen und zu unterhalten.

Red.: Herr Künze, wir danken Ihnen für das Gespräch!

		
RAL-GZ 692	RAL-GZ 693	RAL-GZ 694
Kanalguss (Straßenentwässerung)	Abscheideranlagen	Gebäudeentwässerung
Typische Produkte:	Typische Produkte:	Typische Produkte:
Schachtabdeckungen	Schlammfänge	Boden-, Flachdach- und Balkonabläufe
Aufsätze	Abscheider für mineralische Leichtflüssigkeiten	Reinigungsverschlüsse
Brückenabläufe	Abscheider für organische Fette und Öle	Rückstauverschlüsse
Straßenabläufe	Stärkeabscheider	Abwasserrohre und Formstücke
	Probenahmeschächte und -einrichtungen	Abwasserhebeanlagen

Auf einen Blick: Die neuen RAL-Gütezeichen der Gütegemeinschaft GET

Mitglieder im GET.

Starke Partner für hohe Qualitätsstandards

3A WASSERTECHNIK

3A Wassertechnik GmbH & Co. KG
www.3a-wassertechnik.de



ACO Beton GmbH
www.aco-tiefbau.de



ACO Guss GmbH
www.aco-guss.com



Dallmer GmbH & Co. KG
www.dallmer.de



LOROWERK
K.H. Vahlbrauk GmbH & Co. KG
www.loro.de



Mall GmbH
www.mall.info



Heinrich Meier Eisengießerei
GmbH & Co. KG.
www.meierguss.de



MeierGuss Limburg GmbH
www.meierguss.de



Sita Bauelemente GmbH
www.sita-bauelemente.de



Basika
Entwässerungstechnik GmbH & Co. KG
www.basika.de



ACO Tiefbau Vertrieb GmbH
www.aco-tiefbau.de



MeierGuss
Sales & Logistics GmbH & Co. KG
www.meierguss.de



Hamburg Messe und Congress GmbH
www.hamburg-messe.de



fbr-Fachvereinigung Betriebs-
und Regenwassernutzung e.V.
www.fbr.de



TÜV Rheinland LGA Products GmbH
www.lga.de



Überwachungsgemeinschaft
Entwässerungstechnik im GET:
www.fv-get.de

AUSBLICK



Treffen Sie uns auf der IFAT ENTSORGA:
7. bis 11. Mai 2012, München!

Vorschau auf die nächste GET-Info:

- Das RAL-Zeichen auf Dienstleistungen:
GET kooperiert mit der Gütegemeinschaft
Grundstücksentwässerung

- Objektberichte:
Aus der Praxis für die Praxis
- Tipps zur IFAT
- Hinweise zur Konstruktion
von Schachtabdeckungen
- Aktuelles aus der
Normung

Herausgeber

GET Gütegemeinschaft
Entwässerungstechnik e.V.

Geschäftsführer

Dipl.-Ing. Ulrich Bachon

Redaktion

Angelika Albrecht

Grafische Gestaltung

www.pohl-satz.de

Geschäftsstelle

Postfach 1213
65771 Diez/Lahn
Telefon (06432) 93 68-0
Telefax (06432) 93 68-25
E-Mail info@fv-get.de
www.fv-get.de

© GET Gütegemeinschaft
Entwässerungstechnik e.V.