

# EnkeViews www.enke-werk.de

Informationen und Reportagen zum Thema Sanierung · Ausgabe 10



**Schneller.  
Stärker. Enke!**



Das sollten Sie sich einprägen. Wir wollen für Sie, unsere Partner aus Handwerk, Handel und Industrie, auch zukünftig Gas geben und mit

Ihnen gemeinsam voranpreschen. Sicher haben die vergangenen zwölf Monate für große Unsicherheit in der Baubranche gesorgt. Jetzt den Kopf in den Sand zu stecken ist aber nach unserer Ansicht der falsche Weg. Wir alle müssen die Initiative ergreifen und gemeinsam versuchen, das vorhandene Marktpotential auszuschöpfen, egal wie groß oder

*weiter auf Seite 2*

*Der letzte Feinschliff: die Versiegelung der fertigen Enketop-Beschichtung.*

## **Einfach genial – genial einfach: Balkon- beschichtung mit Enketop**

Risse, abblättrender Anstrich, mürbe gewordener Untergrund – Wetter- und Temperaturschwankungen können Balkone ziemlich stark mitnehmen. Damit sie bleiben, was sie sind, nämlich Plätze zum Träumen und Entspannen, ist gar nicht viel Aufwand nötig: Mit Enkopur und Enketop können Balkone einfach und schnell in einen traumhaften Zustand zurückversetzt werden, wie die folgenden zwei Beispiele zeigen.

### **Flüssig bringt's**

Die Balkone einer Bielefelder Reihenhausanlage hatten ihre besten Tage hinter sich: Durch fehlende Abdichtungen waren die Bodenflächen in einem sehr schlechten Zustand. Die geringe Aufbauhöhe und die Geometrie der vorgehängten Rinne ließen nur eine Lösung zu, nämlich ein Abdichtungssystem auf flüssiger Basis. Perfektes Einsatzgebiet für das Enketop-System!

*weiter auf Seite 2*

Fortsetzung von Seite 1

Auch der Balkon eines älteren Hauses in Zürich brauchte dringend eine Sanierung, da die darunter liegenden Wohnräume immer häufiger durchnässt wurden. Der Besitzerin war wichtig, dass die Arbeiten schnell und ohne Abbruch stattfinden konnten – der zuständige Verarbeiter und der Enke-Außendienstmitarbeiter waren sich schnell einig, dass Enkopur und Enketop hier ideal waren.

### Schnelle und einfache Verarbeitung

Beide Sanierungsprojekte liefen nach demselben Schema ab: Nach der gründlichen Reinigung der Oberfläche und dem Abkleben sämtlicher Anschlüsse und Durchdringungen konnte das Team die Balkonböden mit dem Enke-Voranstrich 933 grundieren. Der Züricher Balkon erhielt zusätzlich einen neuen Wasserspeier aus Kupfer. Danach konnten die Abdichtarbeiten folgen, sowohl im Türbereich und an sämtlichen Anschlüssen, Rinnen und Durchdringungen als auch auf der gesamten Bodenfläche – mit Enkopur und Polyflexvlies kein Problem! In Zürich nutzte das Team zusätzlich ein Polyestergerewebe, um die Nahtüberdeckungen so gering wie möglich zu halten.

Nach einer zwölfstündigen Trockenzeit schließlich kam Enketop zum Einsatz: Innerhalb kürzester Zeit beschichteten die Verarbeiter zuerst die Randbereiche sowie alle aufgehenden Bauteile und anschließend die gesamte Fläche. Direkt danach kümmerte sich das Team um die dekorative Gestaltung und streute farbige Kunststoffchips in das Enketop. Dann fehlte nur noch die Versiegelung 1k – fertig!

### Anwendungstechnik von Profis lernen

In Bielefeld war während des gesamten Projektverlaufs unser Enke-Außendienst vor Ort und demonstrierte dem Verarbeiterteam die kleinen Kniffe und Tricks, die das Arbeiten mit Enkopur und Enketop noch

einfacher machen – ein toller Service für Erstanwender von Flüssigkunststoffen. So ist z. B. ein möglichst hohlraum- und faltenfrei eingebettetes Vlies wichtig, um eine gleichmäßige Fläche zu erreichen. Die sorgfältige Entlüftung der Enketop-Masse mit einer Stachelwalze verhindert unschöne Lufteinschlüsse. Und dass die Farbchips am besten „probegestreut“ werden sollten, damit sie auf der fertigen Fläche gleichmäßig aussehen, ist ebenfalls ein super Tipp. Alle Balkone konnten drei Tage nach dem jeweiligen Projektstart wieder benutzt werden – ein Traum!



#### Ihre Enketop-Vorteile:

- Schutz für mineralische Oberflächen, wie z. B. Beton oder Zement-Estrich
- einkomponentige Materialien
- langzeitsichere Abdichtung von Anschlüssen und Details
- vollflächige Vlies-Armierung der Balkonabdichtung nach der Flachdachrichtlinie
- UV- und Umweltbeständigkeit für eine lange Lebensdauer
- optische Gestaltungsmöglichkeiten
- geringe Aufbauhöhe
- geringes Flächengewicht von ca. 6 kg/m<sup>2</sup>
- Einstreuen farbiger Kunststoffchips in den Farben Rot, Blau, Mint und Schwarz möglich

Fortsetzung von Seite 1

klein es auch immer sein mag. Neue Produkte (Enketop), erweiterte Anwendungsbereiche (Enke-Multi-Protect) und auffällige Werbemaßnahmen (Enke-Truck) sind Teil unseres Maßnahmenpaketes für das Jahr 2010. Die Messebeteiligungen auf der bautec in Berlin, der Dach+Holz in Köln sowie bei zahlreichen Veranstaltungen des Fachhandels werden helfen, die Produkteigenschaften und Vorteile von Enke-Produkten noch besser zu verstehen und Sicherheit in der Verarbeitung und Beratung zu erlangen. Des Weiteren möchte ich Ihnen die Schulungsangebote und unseren technischen Außendienst wärmstens ans Herz legen, denn wir wollen Ihnen helfen, besser zu sein als die anderen, um Ihre Preise durch Qualität bei der Verarbeitung zu untermauern.

Ihr H. U. Kainzinger



*Hier herrscht eine herzliche und offene Atmosphäre: Das Düsseldorfer Kinderhospiz will seinen kleinen Gästen eine erfüllte Zeit mit ihrer Familie ermöglichen.*

## Enke engagiert sich im Regenbogenland

Das Kinderhospiz Regenbogenland in Düsseldorf ist ein Ort, an dem die Freude am Leben ganz wichtig ist – auch wenn Trauer und Abschied immer gegenwärtig sind. Ein besonders geschultes Pfltegeteam unterstützt dort Kinder mit einer unheilbaren Erkrankung oder einer schweren Behinderung, die eine eingeschränkte Lebenserwartung haben. Sie können tage- oder wochenweise im Regenbogenland wohnen und genießen eine umfassende Betreuung. Auch Eltern und Geschwister können im Hospiz Kraft tanken.

Enke unterstützt diese Arbeit zum wiederholten Male: Ende 2009 haben wir 5.000 Euro an das Kinderhospiz gespendet. So kann die Einrichtung dringend notwendige Investitionen tätigen, zum Beispiel Schulungen für das Team, Angebote wie therapeutisches Reiten für die Kinder oder auch Anschaffungen für den täglichen Bedarf. Wir hoffen, dass wir mit unserer Spende einen kleinen Teil zur Lebensfreude im Regenbogenland beitragen können!

**Nähere Informationen finden Sie unter [www.kinderhospiz-regenbogenland.de](http://www.kinderhospiz-regenbogenland.de).**

Falls Sie den Kindern im Regenbogenland ebenfalls helfen möchten: Spenden Sie an den Förderverein Kinderhospiz Düsseldorf e. V. Die Bankverbindung lautet: Deutsche Bank, Konto 6 324 123 60, BLZ 300 700 24 oder Stadt-Sparkasse Düsseldorf, Konto 10 330 900, BLZ 300 501 10.



## Die Motorsport-Highlights 2010

Enke ohne Motorsport? Undenkbar! Auch in der Saison 2010 sponsern wir wieder zwei Teams, die in unterschiedlichen Rennserien an den Start gehen werden. Und wir brennen bereits auf den ersten Startschuss!

### On top

Claudia Hürtgen und Michael Rook von Rook Sportsystem aus Leverkusen gehen mit einem Porsche 911 ST (Baujahr 1971) an den Start. Die letzte Saison konnte das Team mit einem 3. Platz in der Gesamtwertung der ADAC Classic Trophy beenden. Der Porsche mit seinen 275 PS, den 2,5 Litern Hubraum und einem Gewicht von 960 kg hat aber noch mehr drauf: Michael Rook ist optimistisch, dass für die Saison 2010 noch Luft nach oben ist!

### Fast and furious

Auch auf dem BMW Z4 von Dörr Motorsport aus Butzbach prangt in dieser Saison das Enke-Logo. Im BF Goodrich Langstreckenpokal rechnen sich die Fahrer Detlef Hirsch (Opa) und Stefan Aust gute Chancen aus. Das 425 PS starke Fahrzeug hat in der vergangenen Saison einige Klassensiege eingefahren. Die schnellste Rennrunde auf der rund 25 km langen Kombination aus Grand-Prix-Strecke und Nordschleife lag bei 8:32 Minuten! Wir sind in der VLN Langstreckenmeisterschaft Nürburgring ab dem 4. Rennen dabei, das am 12.06.2010 startet.



*Mit Enke an der Spitze: Der BMW Z4 von Dörr Motorsport geht in diesem Jahr ein weiteres Mal beim BF Goodrich Langstreckenpokal an den Start. Rennsport at its best!*



## Neues aus dem E-Team



**Adolf Reuter** · Dachdeckermeister Franz-Adolf Reuter wechselt nach seiner langjährigen Außendiensttätigkeit in der Rhein-Ruhr-Region in den Innendienst im Düsseldorfer Hafen. Nach längerer Krankheit übernimmt er die Bearbeitung der technischen Kundenanfragen und schult unsere Kunden aus Handwerk und Industrie. Zusätzlich unterstützt er unsere Außendienstmannschaft im In- und Ausland. Für sein bisheriges Außendienstgebiet sind nun die Dachdeckermeister Thomas Capoccello (rechtsrheinisch) und Rolf Dombrowski (linksrheinisch) zuständig.



**Michael Wolff** · Spenglermeister Michael Wolff ist neuer technischer Außendienstmitarbeiter bei Enke. Er übernimmt die bisherigen Aufgaben von Klaus Stern, der in die Geschäftsleitung nach Düsseldorf berufen wurde. Herr Wolff berät gemeinsam mit Markus Meinel unsere Anwender im Postleitzahlgebiet 55, 6 und 7 bei anwendungstechnischen Fragen zu Enke-Produkten. Mit den besten Voraussetzungen: Sein bisheriger Job als Meister in einem Spenglerfachbetrieb versetzt ihn in die Lage, sich mit seinen Handwerkskollegen auf Augenhöhe zu unterhalten.



**Rolf Dombrowski** · Neu im E-Team ist auch Rolf-Dieter Dombrowski. Der Dachdeckermeister arbeitet als technischer Außendienstmitarbeiter in dem Gebiet von Trier im Süden bis Kleve im Norden und linksseitig des Rheins. In seinem früheren Job hat Herr Dombrowski bereits erfolgreich mit Enke-Produkten gearbeitet und kann unsere Anwender bei Fragen zur Anwendungstechnik professionell beraten.



**Markus Stecher** · Seit dem 01.12.2009 bereichert Markus Stecher die Arbeit des E-Teams. Der Industriemeister mit Fachrichtung Chemie wird momentan intensiv eingearbeitet, um im September 2010 die Produktionsleitung von Ludwig Michalka zu übernehmen. Und das aus gutem Grund: Nachdem Herr Michalka 35 Jahre lang erfolgreich für Enke gearbeitet hat, geht er am 31.08.2010 in den wohlverdienten Ruhestand. Wir wünschen beiden das Beste!



## E-Team on the road

Wir schicken das E-Team auf die Straße: Seit Anfang 2010 fährt der neue Enke-Truck quer durch Deutschland.

Gemeinsam mit unserem Partner, der Spedition Rülke & Schmidt aus Wuppertal, machen wir weithin sichtbar, dass wir schneller sind als der Rest. Schließlich gehören Einsatzbereitschaft, Entschlossenheit und Erfahrung zu den hervorstechenden Eigenschaften aller E-Team-Mitglieder – und das macht Enke zu einem zuverlässigen Partner für anspruchsvolle Sanierungsaufgaben.



5 JAHRE ENKE

# Fürchte weder Himmel noch Hölle.



Genau wie die Besucher aus dem In- und Ausland, die Woche für Woche zu Enke nach Düsseldorf kommen. Sie alle müssen durch die Hölle gehen – genauer gesagt, durch die „rote Enke Hölle“. In diesem Show-Room können neben unserer Firmengeschichte und unseren Produkten auch lokale Spezialitäten erlebt werden – ein Grund dafür, dass es manchmal eben wirklich etwas heißer hergeht. Wir jedenfalls freuen uns über zahlreiche weitere Gäste: **Wann sind Sie bereit, mit uns durch die Hölle zu gehen?**

ENKE-WERK Johannes Enke GmbH & Co. KG  
Hamburger Straße 16, D-40221 Düsseldorf-Hafen  
Tel: +49 (0)211 504074, Fax: +49 (0)211 393718  
E-Mail: info@enke-werk.de, www.enke-werk.de



Sanieren mit Langzeit-Sicherheit

# Hölle, Hölle, Hölle!

Enke ist etwas Besonderes – und das können ruhig alle wissen! Darum starten wir eine neue Anzeigenkampagne, in der wir zeigen, dass unsere Kunden mit uns zusammen bedenkenlos an jedes Sanierungsprojekt herangehen können. Und dass wir nicht sind wie die anderen. Denn welches Unternehmen führt seine Verarbeiter und Partner schon in die Hölle?

*Die rote Enke-Hölle ist der Star unserer Anzeige – und unser Geburtstagslogo darf natürlich auch nicht fehlen!*



# Herzlich willkommen bei Enke!

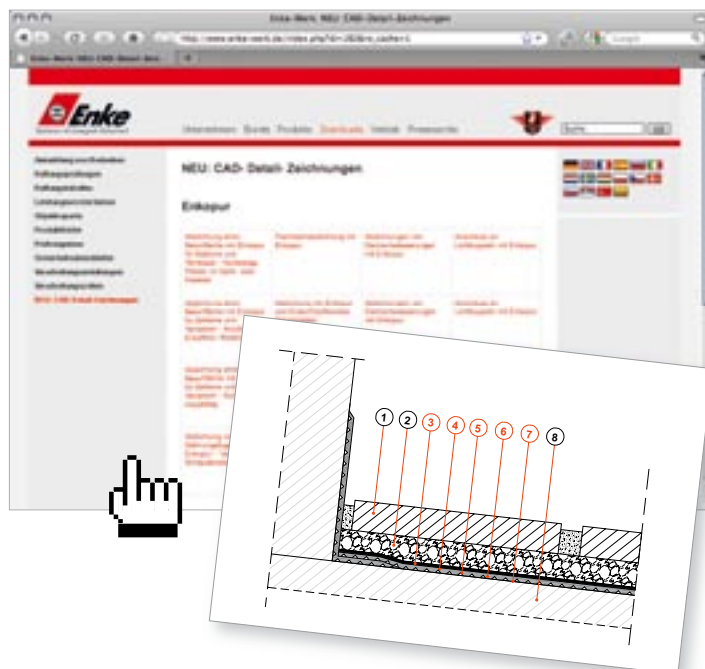
Enke lässt Sie nicht im Regen stehen – wenn in der dunklen Jahreszeit am Bau witterungsbedingt Flaute herrscht, ist im Enke-Schulungszentrum Hochbetrieb. An drei bis vier Tagen in der Woche kommen Verarbeiter aus ganz Deutschland nach Düsseldorf und informieren sich über die sach- und fachgerechte Verarbeitung von Enke-Flüssigkunststoffen – praktisch, theoretisch und in aller Ausführlichkeit.

## Von Profis für Profis

Bei unseren Seminaren dreht sich alles um Enkopur, Enkryl und Enketop. Die Enke-Produkte wissen Fachleute aus Handel und der Verarbeitung zu überzeugen: Sicher und einfach anzuwenden, eignen sie sich perfekt für den Einsatz bei Dach-, Balkon- und Terrassenabdichtungen. Unsere Enke-Profis demonstrieren in den praktischen Übungen detailliert, wie einfach die einkomponentigen Flüssigkunststoffe zu verarbeiten sind. Dabei sind auch die kleinen Kniffe und Tricks inklusive: Der Einsatz der Enke-Vliesformteile oder die Nutzung eines Gebindeöffners können auch gestandenen Flüssigkunststoffverarbeitern einen Ausruf des Staunens entlocken.

## Übung macht den Meister

Natürlich dürfen die Schulungsteilnehmer auch selbst ran an den Kunststoff. Dank der Unterstützung durch die Enke-Profis gehen ihnen selbst schwierige Abdichtungsdetails und Balkonabdichtungen mit Enketop am Ende des Seminars leicht von der Hand. Das Fazit der vielen Hundert Abdichtungsspezialisten, die im letzten Jahr unser Schulungsangebot genutzt haben: „Enke ist einzigartig!“



## Bis ins kleinste Detail

Ab sofort können Sie auf der Enke-Homepage verschiedene CAD-Detailzeichnungen im pdf-Format herunterladen. Abdichtungen von Dachentwässerungen, Verklebungen von Metallabdeckungen oder Anschlüsse an Lichtkuppeln: Die Zeichnungen stellen detailliert dar, in welchen Anwendungssituationen Enkopur, Enkryl und Enkolit eingesetzt werden und wie der Aufbau der Abdichtung aussieht. Klicken Sie doch einfach mal rein unter [www.enke-werk.de](http://www.enke-werk.de) und durchforsten Sie unseren Download-Bereich!



*Mit Spaß und Konzentration dabei: Bei den Enke-Schulungen ist das kein Widerspruch!  
Die theoretische Einführung in die Verwendung von Flüssigkunststoffen bereitet optimal auf die Praxis vor.*





Ganz nach Ihren Wünschen: Neben den sechs Standardfarben sind bei größeren Abnahmemengen auch Sonderfarben möglich.



## Vielseitig wie nie: Enke-Multi-Protect

Stillstand ist nicht die Sache von Enke. Darum gibt es in unserem Produktsortiment statt des Enke-Metall-Protect jetzt den neuen Schutzanstrich Enke-Multi-Protect (EMP) mit erweitertem Einsatzgebiet. Damit können Anwender nicht nur metallische Untergründe vor Korrosion schützen, sondern z. B. auch Holzwerkstoffe, Faserzement und Kunststoffe – also fast alle Untergründe! Besonders vorgehängte Dachrinnen, Traufbleche, Rohrbögen oder Regenfallrohre unterhalb bituminöser Dachflächen sind anfällig für Oxidationssäure-Korrosion und können mit EMP professionell und langfristig gesichert werden.

Nicht nur bei den Anwendungsgebieten ist EMP vielseitig: Es ist in sechs verschiedenen Farben von besonders starker Deckkraft erhältlich, und zwar in Anthrazit, Rotbraun, Patina, Grau, Edelstahl und Weiß. So lässt sich der Schutzanstrich optisch sehr gut an das Umfeld anpassen. Auch Enkopur- und Enkryl-Abdichtungen lassen sich mit EMP einfach überstreichen. Dank der hohen Beständigkeit erreichen Anwender mit nur einem Anstrich einen zuverlässigen und UV-stabilen Langzeitschutz gegen aggressive Umwelteinflüsse. Da es sich bei Enke-Multi-Protect um einen einkomponentigen Schutzanstrich handelt, ist er besonders gut zu verarbeiten und kann einfach mit Pinsel oder Rolle aufgetragen werden. Diese Vielseitigkeit interessiert Sie? Die Enke Anwendungstechniker beraten Sie gern!

### ++ Info ++ Info ++

Enke-Formteile sind ab sofort nur noch mit Enke-Kennzeichnung erhältlich. Neben den Größen 150 mm, 100 mm, 75 mm und 50 mm erhalten Sie bei Enke auch den neuen Manschetten-durchmesser von 8 mm. Optimal für die Abdichtung von Befestigungsschrauben z. B. im Solarbereich!

## „Sehr gut“ für Enkryl und Enkopur

Enkryl und Enkopur sind Flüssigkunststoffe, die sich ideal für Abdichtungsarbeiten an Dächern oder Balkonen eignen – unter jeder Bedingung. Das haben uns nun auch die Prüfungen zur europäischen technischen Zulassung (ETA) bestätigt. 2009 ließen wir Enkryl und Enkopur im Rahmen der Verlängerung der Erstzulassung von 2004 auf die höchstmöglichen Leistungsklassen prüfen. Das Ergebnis ist eine Glanzleistung: Beide Abdichtungen haben in allen Bereichen die anspruchsvollste Kategorie erreicht – auf dem Zeugnis wäre das eine glatte Eins!

### Die ETA-Ergebnisse für Enkryl und Enkopur:

Vorgesehene Nutzungsdauer:	W3 (25 Jahre)
Klimazonen:	S (extremes Klima)
Nutzlasten:	P1 bis P4 (alle Nutzlasten)
Dachneigung:	S1 bis S4 (alle Neigungen)
Niedrigste Oberflächentemp.:	TL4 (-30 °C)
Höchste Oberflächentemp.:	TH4 (+90 °C)





## Mission erfüllt! Die neue Halle 2 sorgt für ausreichend Lager- fläche

Krise hin oder her, bei Enke stecken wir den Kopf nicht in den Sand! 2008 fiel der Startschuss für das „Projekt Halle 2“. Ursprünglich waren in dieser Halle Produktionsmaschinen für bituminöse Produkte untergebracht. Außerdem standen in einem kleineren Anbau bescheidene Lagerkapazitäten zur Verfügung. Da wir mehr Lagerfläche benötigten, lag die Lösung nahe: Abriss und Neubau! So schufen wir mit der neuen Halle 2 ausreichende Lagerkapazitäten für Rohstoffe, die zuvor auf anderen Flächen gelagert wurden. Das ermöglicht es uns jetzt unter anderem, schwankende Rohstoffpreise durch größere Einlagerungen auszugleichen. Die restlichen frei gewordenen Flächen nutzen wir für die Abwicklung des immer stärker ausgebauten Versands, wodurch eine reibungslose und schnelle Bearbeitung der einzelnen Aufträge garantiert ist. So profitieren auch unsere Partner aus Handel und Handwerk von der Investition in die Halle 2 – Mission erfüllt!

## Erfolgreicher Start in der Enke-Geschäftsleitung



Seit dem 01. November 2008 ist Klaus Stern neues Mitglied der Enke-Geschäftsleitung – und der erste Rückblick nach über einem Jahr fällt äußerst positiv aus. Herr Stern bereichert die Arbeit der Geschäftsleitung ungemein, schließlich ist er ein Praktiker, der seinen Job von der Pike auf gelernt hat. Ihm obliegt die Verkaufsleitung für Deutschland, die Schweiz, Italien und Westösterreich (Vorarlberg, Tirol). Dank seiner 16-jährigen Berufserfahrung bei Enke ist er der richtige Mann für die Koordination aller Verkaufsaktivitäten sowie die Anwendungstechnik. Bereits 1993 begann er bei uns seine Tätigkeit als technischer Außendienstmitarbeiter für Rheinland-Pfalz, Baden-Württemberg und die Schweiz und übernahm 2006 die Gebietsverkaufsleitung für die südlichen Verkaufsgebiete. Wir freuen uns auf viele weitere Jahre der Zusammenarbeit mit Herrn Stern!

### Kommentare, Anregungen, Ansichten?

Tel.: +49(0)211 304074 · Fax: +49(0)211 393718

eMail: [info@enke-werk.de](mailto:info@enke-werk.de)

### Impressum

**Herausgeber:** Enke-Werk, Düsseldorf

**Redaktion:** Enke-Werk

**Konzept und Gestaltung:** graef advertising GmbH, Osnabrück

**Fotos:** Enke-Werk

**Litho:** Köster + Gloger GmbH, Osnabrück

**Druck:** Wentker Druck, Greven