

Sie haben Ziele. Wir bereiten den Weg!



VERARBEITUNGS- & TRANSPORTGERÄTE



made by Vialit group

Ausgabe 2008



## Gutes hat Bestand

Vialit Asphalt GmbH & Co KG verfügt über mehr als 8.000 Rollreifenfässer, welche besonders transportstabil ausgeführt sind und regelmäßig gereinigt und gewartet werden. Besonders für kleinere Vorspritz- und Ausbesserungsarbeiten ist dieses Transport- und Lagerungsgebilde hervorragend geeignet. Die Verarbeitung der Emulsion erfolgt mittels geeigneter Kleinspritzgeräte, die abgestimmt auf den Emulsionstyp bei Ihnen vorhanden sind.



## Immer auf Achse

Unsere Zweiachsservicetanks haben ein Fassungsvermögen von ca. 5.000 l und sind mit einer umweltfreundlichen Gasheizung ausgestattet. Ein leistungsfähiges Motor-Pumpenaggregat ermöglicht die Verarbeitung der Emulsion mit Handlanzette oder wahlweise einem Spritzbalken in einer Breite bis zu 3,6 m. Mittels eines Zugfahrzeuges haben Sie die Möglichkeit mit großer Mobilität die Vorspritz- bzw. Ausbesserungsarbeiten auch mit polymermodifizierten Emulsionen selbst kostengünstig durchzuführen.



## Spitzen Spritztechnik

Breitspritzgeräte sind selbstfahrende Emulsions- oder Fluxbitumen-verarbeitungsgeräte mit einem Tankvolumen von 6.000 bis 10.000 l. Leistungsstarke Heizanlagen erwärmen das Bindemittel schonend und in kürzester Zeit auf die Verarbeitungstemperatur. Computerunterstützte Steuerungen gewährleisten die optimale und gleichmäßige Dosierung der gewünschten Bindemittelmenge und entsprechen schon jetzt zukünftigen europäischen Normen und bieten durch richtungsweisende Technologie beste Voraussetzung für Qualitätsarbeit und rasche Mengenermittlung. Neben fachlich versierten Fahrern kann auf Wunsch auch ein Spritzer beige stellt werden. Vialit-Rampenspritzgeräte bieten die Möglichkeit, Spritzarbeiten für Oberflächen und Vorspritzarbeiten für Heißmischguteinbau rasch und in einem hohen Qualitätsstandard abzuwickeln.



## Sanieren und Sparen in Einem

Der Vialit-Flickzug führt Spritzen und Splitten in einem Arbeitsgang durch. Diese Emulsionsbauweise ermöglicht es, jene Asphaltflächen selektiv vor weiteren Schäden zu schützen, die örtlich ausgemagert sind. Die optimale Kombination von zwei Arbeitsgängen gewährleistet hohe Tagesleistungen und damit verbunden enorme Wirtschaftlichkeit und Flexibilität bei Ausbesserungsarbeiten. Es können sowohl Standard- als auch polymermodifizierte Emulsionen verarbeitet werden. Auf Wunsch können Sie mit diesem Gerät selbst die Arbeiten ausführen, oder die Gesamtleistung durch die Fa. Vialit erbringen lassen.

## Know-how kompakt verpackt

Die Vialit-Oberflächenmaschine als Technologieträger ermöglicht sowohl die selektive als auch vollflächige Herstellung von Oberflächen als bewährtes Erhaltungssystem.

8 Tonnen Emulsion oder Fluxbitumen und 20 Tonnen Splitt, welche rasch über ein Förderband gebunkert werden, ergeben fast 2.000 m<sup>2</sup> Oberfläche in kürzester Zeit.

Unnötige Stehzeiten gehören der Vergangenheit an. Die Oberfläche fließt quasi als fertiger Belag aus der Maschine. Rascher Arbeitsfortschritt und Hightech im Steuerungsbereich bieten in Verbindung mit hochwertigster Bindemittelqualität die Möglichkeit wirtschaftlicher und langlebiger Straßenerhaltung, auch unter dem Gesichtspunkt einer ressourcen- und umweltschonenden Bauweise. Ob Emulsion oder Fluxbitumen, ob Standard- oder polymermodifiziertes Bitumen, ob selektiv oder vollflächig können Sie diese Technologie für sich nutzen.

Beginnend bei einer Breite von 60 cm bis zu einer Breite von 4,30 m überzieht dieses wendige und auch auf engen Straßen einsetzbare Gerät den Untergrund mit einer hochwertigen, optisch ansprechenden Oberflächenbehandlung. Auch hier können Sie zwischen dem Einsatz der Maschine und des Bindemittels bis zur Komplettausführung der OB ein breites Spektrum nutzen.



## Im freien Fall

Der Freifallsplittstreuer ist ein einfaches Gerät zum gleichmäßigen Aufbringen von Splitt.



## Von der Rolle

Der Walzensplittstreuer ist ein bewährtes Gerät, das unabhängig von der Fahrgeschwindigkeit die exakte Splittmenge gleichmäßig aufbringt.



## Ausrichten und Verdichten

Gummiradwalzen: Damit wird der Splitt ausgerichtet und angedrückt. Dieser Vorgang ist Voraussetzung für das Gelingen von erfolgreichen Oberflächenbehandlungen.

Wählen Sie aus einer breiten Palette die für Sie entsprechende Gummiradwalze.





## BITUMEN Emulsion

Bitumenemulsionen und Fluxbitumen zur Oberflächenherstellung, zur Begrünung und für viele individuelle Kundenwünsche. Sonderbauweisen wie Vliesverlegung etc. ergänzen unser Oberflächenprogramm.

Service und Beratung, unterstützt von unserem hauseigenen Fachlabor, stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung.

## Raps Asphalt.

Umweltschutz und Straßenerhaltung sind kein Widerspruch! In vielen unserer Bindemittel sind nachwachsende Rohstoffe enthalten, sodass diese Produkte aktiv zur CO<sub>2</sub>-Entlastung beitragen. Ob Oberflächen, Vorspritzmaterial der neuesten Generation oder Reparaturasphalt: Alle bringen einen positiven Beitrag zur CO<sub>2</sub>-Bilanz.


## REaktiv Asphalt

made by Vialit


Asphalt in der 4. Dimension! Reaktiv-Asphalt bietet zahlreiche Möglichkeiten der innovativen Straßenerhaltung wie z.B. das System "Patch", Fugenverguss, treibstoffbeständige und färbige Beschichtungen, dauerhaftes Asphalt-Reparaturmischgut etc.

it's made by Vialit group



 Vialit Asphalt GmbH & Co KG  
A-5280 Braunau • Josef-Reiter-Straße 78  
Tel. +43 / (0) 77 22 / 6 29 77-0 • Fax +43 / (0) 77 22 / 6 57 58  
E-Mail: office@vialit.at  
Firmenbuchnummer: 200230g • Landesgericht Ried/Innkreis

Niederlassung: Vialit Asphalt GmbH & Co KG  
A-9586 Fürnitz • Industriestraße 16  
Tel. +43 / (0) 42 57/ 23 41 • Fax +43 / (0) 42 57 / 37 42

 Deutsche Vialit GmbH  
D-53227 Bonn-Beuel • Maarstraße 100  
Tel. +49 / (0) 228 / 4 00 67-0 • Fax +49 / (0) 228 / 4 00 67-26  
E-Mail: info@vialit.de  
Handelsregister: Amtsgericht Bonn • HRB 272

Niederlassung: Deutsche Vialit GmbH  
D-25541 Brunsbüttel • Karlstraße 6  
Tel. +49 / (0) 48 52 / 8 71 87 • Fax +49 / (0) 48 52 / 8 75 89

[www.vialit.com](http://www.vialit.com)

[www.rephalt.com](http://www.rephalt.com)