



Asphalt löst Probleme StreetPrint gestaltet

Denkmalgeschützte Brücke in Bad Homburg (Gussasphalt B45 T.E.)

Asphaltbeton · Splittmastixasphalt · Gussasphalt



Frankfurt-Berkersheim (Gussasphalt B45 T.E.)

Wasserdichte Bauweise mit Gussasphalt

- Parkdecks erhalten einen Aufbau von nur 6 cm (statt 15 cm)
- sehr schnelle Bauweise
- volle Belastung der Flächen am nächsten Tag

Ideal für:

- Brücken
- Parkdecks (nur 6 cm Aufbau)
- Versiegelung kontaminierter Flächen
- Tankstellen



Gran Canaria, Las Palmas, Spanien (Walzasphalt)

Sonderbauweisen

- Strassenspiele
- Embleme
- Stadtwappen
- Firmenlogos
- Verkehrszeichen
- Werbung auf Bürgersteigen



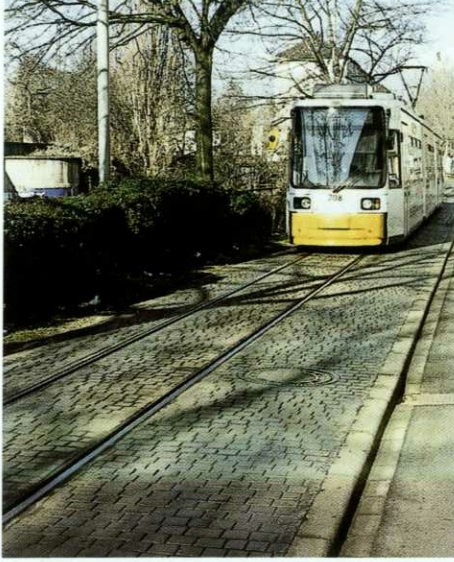
Ideal für:

- Platzgestaltung
- Spiel- und Anliegerstrassen
- Rad- und Gehwege
- Werbung



Europäische Schule, München (Walzasphalt)





Gleisbau, Mainz (Gussasphalt B45 T.E.)

Gestalten vorhandener Asphalt- und Betonflächen

- nur 3 cm Aufbruch und Entsorgung
- Betonflächen werden nur 3 cm mit Trennlage überzogen
- niedrige Unterhaltungskosten (kein Graswuchs, kein Entanden)
- sehr schnelle Bauweise (bis 1.500 m²/Tagesleistung)
- keine Schneidarbeiten

Ideal für:

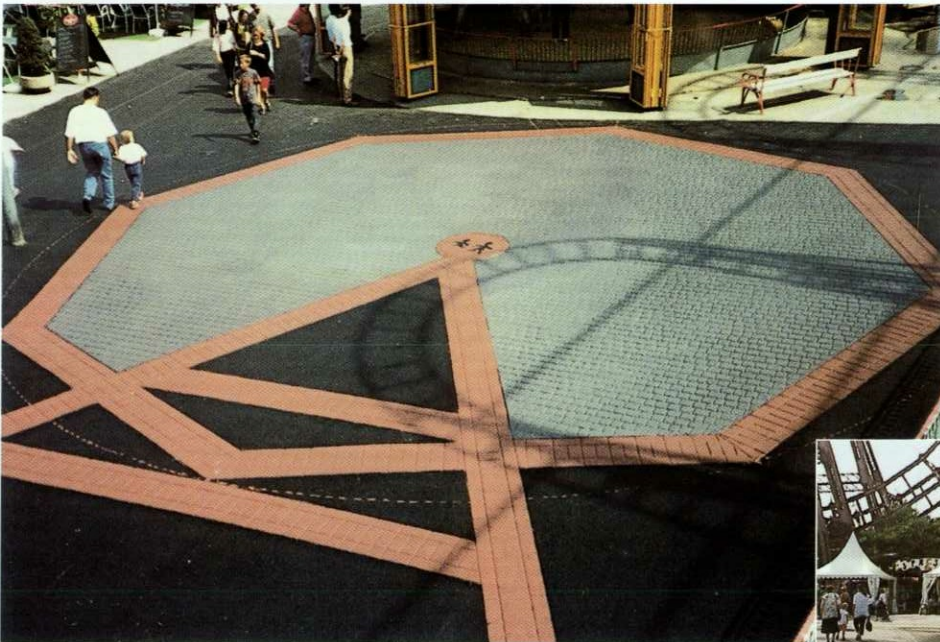
- | | |
|--|--|
| <input type="radio"/> Altstadtgestaltung | <input type="radio"/> Parkplätze |
| <input type="radio"/> Spielstrassen | <input type="radio"/> Gleisbau |
| <input type="radio"/> Verkehrsberuhigungen | <input type="radio"/> Strasseneinmündungen
(hochbelastete mit Splittmastix) |
| <input type="radio"/> Anliegerstrassen | |
| <input type="radio"/> Rad- und Gehwege | |



Sanierung der denkmalgeschützten Altstadt in Utrecht, Holland – Neubau – (Walzasphalt)



Verkehrsberuhigung, Langen (Walz- und Gussasphalt B45 T.E.)



StreetPrint, Istanbul, Türkei (Walzasphalt)



Schematische Darstellung Riesenrad, Wien (Prater), Österreich (Walzasphalt)

**Ingenieure fordern Qualität
Architekten gestalten**

Ingenieure fordern Qualität Architekten gestalten

Um Flächen im Innen- oder Aussenbereich zu gestalten, werden Fugen nach der Vorstellung von Architekten und Ingenieuren so angeordnet, dass sich die gewünschte Form oder Figur im Belag darstellen lässt.

StreetPrint hat es sich zur Aufgabe gemacht, die Qualität von Asphalt mit den nahezu grenzenlosen Gestaltungsmöglichkeiten des StreetPrint-Verfahrens zu verbinden.

Asphalt ist ein umweltfreundlicher, wiederverwendbarer, gütegesicherter, erhaltungsfreundlicher, universell verträglicher Baustoff. Seine fugenlose Verarbeitung und der schichtweise Aufbau lassen nur 3 cm dicke Deckschicht zu, so dass zumeist auch ein Ausbrechen der Trag-schichten erspart bleibt. Auch eine Sanierung nach starkem Verschleiss ist mit der vorhandenen Deckschicht möglich.

StreetPrint kann alle gängigen Asphaltarten (Gussasphalt, Asphaltbeton, Splittmastixasphalt) in nahezu allen Mustern und Farben gestalten. Die wichtigsten Anwendungsgebiete sind:

● Neubau von Strassen und Plätzen:

Hohe Einbaugeschwindigkeit (bis 1.500 m²/Tag). Preiswerte Sanierung durch den schichtweisen Aufbau bei fugenloser Verlegung.

● Brücken und Parkdecks:

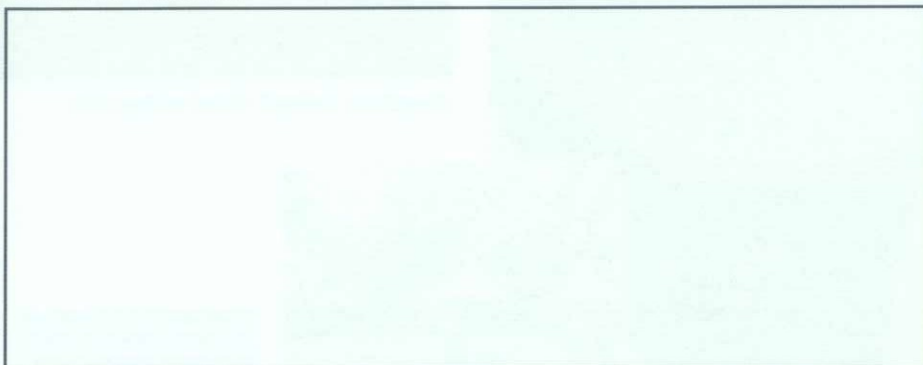
Flächen können gestaltet werden ohne auf den wasserdichten Gussasphalt verzichten zu müssen. Aufbauhöhe mit Schutzschicht nur 6 cm.

● Gleisbau:

Extrem hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit. Die Fugen helfen den Gleiskörper von der Fahrbahn zu unterscheiden. Hohe Ersparnis bei den SiPo-Kosten.

Asphalt löst Probleme – StreetPrint gestaltet

Autorisierter Fachbetrieb



Gran Canaria, Las Palmas,
Farbbeschichtung (Walzasphalt)

● Sanierung von Asphalt oder Betonflächen:

Bestehende Flächen werden 3 cm abgefräst, neu asphaltiert, mit StreetPrint neu strukturiert und farbig gestaltet.

● Verkehrszeichen, Strassenmarkierungen, Strassenspiele:

Mit Hilfe des StreetHeat-Gerätes lassen sich vorhandene Asphaltflächen erwärmen und Symbole, Strassenspiele oder Stadtwappen prägen und farbig gestalten.

● Werbung:

Kommunen, Firmen und Vereine haben die Möglichkeit Teile ihrer Bürgersteige als Werbefläche zu vermieten.

● Verkehrsberuhigungen:

Können mit StreetPrint (kein Ent-sanden von Fugen, kein Graswuchs, keine Verkehrsgefährdung durch lose Steine) gestaltet werden.

StreetBond in 10 Farben erhältlich. Sonderfarben möglich.

NEU:

StreetBond HT = High Traffic für hochbelastete Flächen in 2 Farben

Farbmuster*



*Bei den Farbmustern sind drucktechnisch bedingt Farbabweichungen möglich.

A&L Handels-GmbH
StreetPrint-Europa

Im Kalk 3-5
D-60437 Frankfurt a. M.

Fon +49-6101-55 64-0
Fax +49-6101-55 64 64

