

## Gussashaltestrich

Von HOFMEISTER Gussasphalt

**HOFMEISTER**

**Gussasphalt**



HOFMEISTER Gussasphalt GmbH & Co.

KG

Hohe Warth 23

32052 Herford

Deutschland

Tel.: +49 5221 996990

zentrale@hofmeister-asphalt.de

[www.hofmeister-asphalt.de](http://www.hofmeister-asphalt.de)

### HOFMEISTER Gussasphalt – fugenlos, belastbar, langlebig.

Neben Verkehrs- und Parkflächen kommt Gussasphalt zunehmend in Industriehallen, Lagerbereichen und Produktionsstätten zum Einsatz, wo hohe Tragfähigkeit und unkomplizierte Instandhaltung gefragt sind. Im Wohnungs- und Objektbau eignet sich Gussasphalt als Estrich mit effektiver Schalldämmung und schneller Belegreife. HOFMEISTER ergänzt diese Einsatzvielfalt durch spezialisierte Lösungen wie Gussasphaltestriche, Parkflächenabdichtungen, Sanierungsleistungen und dekorativen TERRAZZO-Systeme.

#### Gussasphaltestriche und geschliffene Terrazzo-Gussasphaltböden

- Gussasphaltestrich gemäß DIN 18560 als Industriestrich oder Estrich mit Wärme- und Trittschalldämmung
- Terrazzo aus Gussasphalt mit einer fertigen, mit Diamantschleiftechnik veredelten Oberfläche
- Parkflächenabdichtung für wirtschaftliches Abdichten in Tiefgaragen, in Parkhäusern und auf Parkdecks

## Gussasphaltestrich

Aus der Serie Gussasphaltestrich von HOFMEISTER Gussasphalt



Gussasphaltestrich ist ein Estrich gemäß DIN 18560 für Altbausanierung, Wohn- und Geschäftsbauten, öffentliche Gebäude sowie hoch beanspruchte Industriestriche. Die wasser- und hohlräumfreie Verlegung sorgt für eine fugenlose, vollständig dichte und robuste Bodenfläche ohne Eintrag zusätzlicher Baufeuchte. Gussasphalt von HOFMEISTER vereint eine geringe Aufbauhöhe, unmittelbare Nutzung und Eignung für alle Bodenbeläge.

### Gussasphaltestrich im Einsatz

#### Gussasphalt für Altbausanierung, Wohn- und Objektbau und Industriestrich

##### Gussasphaltestrich – Einsatz & Eignung

HOFMEISTER Gussasphaltestrich gemäß DIN 18560 wird für Altbausanierung, Wohn- und Geschäftsbauten, öffentliche Gebäude und als Industriestrich eingesetzt:

- Gussasphalt als schwimmender Estrich auf Ausgleichs-, Wärme- oder Trittschalldämmung
- Gussasphalt als Heizestrich ohne aufwendige Aufheizprotokolle
- Gussasphalt als hochbelastbarer Industriestrich in Lager-, Werk- und Messehallen
- Gussasphalt als Abdichtung erdberührter Bauteile gemäß DIN 18533 auf Bodenplatten



HOFMEISTER Gussasphaltestrich ist für die Altbausanierung, Wohn- und Geschäftsbauten, öffentliche Gebäude, Lager-, Werk- und Messehallen geeignet.

## Gussasphaltestrich

Aus der Serie Gussasphaltestrich von HOFMEISTER Gussasphalt



Gussasphalt vereint eine unmittelbare Nutzbarkeit und geringe Aufbauhöhe. Der Einbau erfolgt wasserfrei - ohne zusätzliche Baufeuchte.

### Gussasphalt für anspruchsvolle Estriche

HOFMEISTER verlegt Gussasphaltestrich traditionell von Hand, bei großen Flächen auch maschinell. Der Einbau erfolgt fließend mit einer Temperatur von 230 °C, sodass Gussasphalt nahezu hohlraumfrei einlagig in einer Estrichdicke von 25 bis 40 mm realisiert werden kann.

Gussasphaltestrich eignet sich für Fußbodenaufbauten, die kurze Trocknungszeiten erfordern und gleichzeitig Beständigkeit gegen Wasser, mechanische und chemische Belastung erfordern, sei es in der Modernisierung als auch im Neubau.

Für Sanierungen sind die schnelle Belegreife und die flache Aufbauhöhe im Vergleich zu hydraulisch abbindenden Estrichen vorteilhaft. Die geringe Estrichdicke reduziert die Flächenlast auf der Bestandskonstruktion und bietet Platz für zusätzliche Wärme- und Trittschalldämmung.

### Positive Materialeigenschaften

Bestehend aus natürlichen Gesteinskörnungen und Bitumen ist Gussasphalt lebensmittelecht, antiallergen, abriebfest, staubfrei und damit ein langlebiger und nachhaltiger Boden.

Die natürliche Schwingungsdämpfung vermindert den Trittschall – ein Vorteil im Wohn- und Bürobereich. Gussasphaltestrich ist mit einer Fußbodenheizung effizient kombinierbar.

Die Herstellung von HOFMEISTER Gussasphaltestrich erfolgt in hochmodernen Asphaltmischchanlagen. Der Transport zur Baustelle wird mit gedämmten und beheizten Rührwerkskesseln ausgeführt.



Gussasphaltestrich kann auf großen Flächen fugenlos eingebaut werden. Der Estrich ist widerstandsfähig, trittschalldämmend und schnell belegreif.

### Weitere Informationen

Eigenschaften der HOFMEISTER Gussasphaltestriche:

- Fugenlos, hohlraumfrei und wasserdicht – ideal für große, dichte und langlebige Flächen.
- Schnell nutzbar – keine Abbindezeit, am nächsten Tag belegreif und ohne zusätzliche Baufeuchte
- Effizient im Aufbau – geringe Aufbauhöhen und kombinierbar mit Fußbodenheizung

Mehr dazu auf [www.hofmeister-asphalt.de](http://www.hofmeister-asphalt.de)

HOFMEISTER Gussasphalt GmbH & Co. KG

Absender

Hohe Warth 23  
32052 Herford  
Deutschland

Tel. +49 5221 996990  
[zentrale@hofmeister-asphalt.de](mailto:zentrale@hofmeister-asphalt.de), [www.hofmeister-asphalt.de](http://www.hofmeister-asphalt.de)

Datum:

Per Fax  Per Brief  Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Gussashaltestrich“

Mitteilung: