



GRAPHIK
KLAUS SCHIFFMANN
seit 1979

Graphikstein[®]

Ein Produkt von KS-GRAPHIK[®]

GRAPHIK

**Seine Eigenschaften und die
Vielfalt seiner Anwendungen**



Die Basis unserer Produkte ist der von uns entwickelte **Graphikstein®**, ein hochwertiger Mineralguss, der höchsten Qualitätsansprüchen genügt. Für jede Anwendung wird unser **Graphikstein®** in die richtige Form gebracht.

Produkte aus **Graphikstein®** werden ausschließlich in unserem Werk in Wipperfürth hergestellt.

Graphikstein® enthält keine Schwermetalle (RoHs), ist PAK-frei sowie frei von halogenhaltigen Rohstoffen.

Alle von uns eingesetzten Farben sind schwermetallfrei, also auch bleifrei und cadmiumfrei. Sie enthalten keine deklarationspflichtigen Mono- bzw. Di-AZO-Pigmente.

Klettergriffe aus **Graphikstein®** sind lebensmittelunbedenklich und speichel-fest gemäß § 2 Abs.6 Nr.1 des lebensmittel- u. Bedarfsgegenstandsgesetz. Wir verwenden grundsätzlich keine Trennmittel und auch keine gesundheits-gefährdenden Glasfasern.

Auch die Gesundheit unserer Mitarbeiter ist uns wichtig. Bei der Produktion werden Staub und Dämpfe kontinuierlich abgesaugt. 8000m³ pro Std.

Graphikstein® ist nach DIN 50050-2(1/88) geprüft und erfüllt die Anforderung an die Baustoff-Brandschutzklasse B2. Auf Wunsch kann auch die Anforderung an die Baustoff-Brandschutzklasse B1 erfüllt werden.

Der **Graphikstein®** wurde dem künstlichen Bewitterungstest UVCON ausgesetzt. Nach Durchführung der Testreihe und nachfolgender Materialprüfung konnten keine mechanischen Veränderungen festgestellt werden.

Graphikstein® ist absolut farbecht, auch im Außenbereich und unter Wasser. Wir gewähren auf Verwitterung 25 Jahre Qualitäts-Garantie.

Umweltbewusst achten wir darauf möglichst viele Materialien regional einzukaufen, jedoch maximal aus dem europäischen Raum.

Seit dem 1. Juni 2007 gilt die EU-Verordnung REACH. Die EU-Chemiegesetzgebung soll durch eine frühe Identifizierung von chemischen Stoffen in der Lieferkette von Mensch und Umwelt garantieren. Als Hersteller von „Erzeugnissen“ ist unser Betrieb gemäß REACH-Verordnung ein sogenannter „nachgeschalteter Anwender“ und unterliegt als solcher nicht der REACH-Registrierungspflicht. Eine Registrierungsspflicht der nachgestalteten Anwender besteht nur bei Direkt-Importen von Stoffen oder Zubereitungen außerhalb der EU. Dies ist bei unserem Unternehmen nicht der Fall.

Wir können aber versichern, dass wir gegenwärtig und künftig nur Roh-, Hilfs- und Veredlungsstoffe verwenden, die sich legal auf dem Markt befinden, also gemäß REACH-Verordnung registriert sind.

Im Falle der Entsorgung ist **Graphikstein®** kein Sondermüll und kann über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Geschreddert kann er als Schotter oder Füllmaterial verwendet werden.



KS Klettergriffe -unsere Eigenmarke- gefertigt nach der europaweit gültigen Norm für Klettergriffe. DIN EN 12572-3 und DIN EN 1176-1 Pkt. 4.2.5 u. 4.2.7.3 Gegossen aus unserem Graphikstein® erfüllen sie zusätzliche Eigenschaften wie absolut witterungsbeständig und farbecht auch im Aussenbereich. Andere auch von uns produzierte Klettergriff-Marken erfüllen natürlich auch diese zusätzlichen Eigenschaften. Alle Klettergriffe sind selbstverständlich mit einem Abbruchschutz versehen.



Dekorationen für den Innen- und Außenbereich. Gartenfiguren, Pflanzrahmen. Gedenksteine für Mensch und Tier. Klingelplatten und Hausnummern. Grableuchten und Vasen.



Von uns entwickeltes Einfassungssystem für Beete und Bäume. Speziell entwickelt für Grabeinfassungen. GL- und GU und Bruchsteinsystem. Lieferbar in Bruchstein, Sandstein und Schwarz.



Deko-Artikel für Aquarien und Terrarien, für Süß- und Salzwasser. Nachbildungen von Wurzeln und Höhlen in Steinoptik. Höhlen in Bruchstein, Sandstein rot, Schwarz und Sandstein hell.



Sport- und Ehrenpreise, Werbeartikel. Eigene Entwürfe. Alle Artikel aus Graphikstein® auf Wunsch mit Laser-Gravur. Sonderanfertigungen für den Baubereich. Wellendurchlässige Artikel. Dachziegel, Schiefernachbildung usw. Schachtabdeckungen für Kabelkanäle im Schienenbereich der Bahn. Renaturierungshilfen für Bachläufe.