

Feinststrahlmittel für schonendste Reinigungenwendungen.

Das Granatpuder vom Typ G1 ist zur Zeit das wirtschaftlichste Feinststrahlpuder für Restauratoren, Graffiti-entferner und Reinigungsfachleute.

Durch das hohe spezifische Gewicht bei kleinster Korngröße ist die Reinigungswirkung sichtbar besser und die Fuge bleibt erhalten.

Nahezu ohne Abrieb schafft der Anwender bis zu 50 % mehr Fläche.

Das bedeutet auch weniger Entsorgungskosten und früher Feierabend.

Anwendungsgebiete:

Das Multifunktionsstrahlpuder lässt sich mit verschiedenen Strahlsystemen einsetzen, z.B. Trockenstrahlssystem im Niederdruck, Feuchtsandstrahlssystem und im Naßsandstrahlverfahren. Klassische Anwendungen sind die Fassadenreinigung, die Brandsanierung, die Denkmalreinigung und die Graffiti-entfernung. G1 lässt sich auf nahezu allen empfindlichen Oberflächen einsetzen wie auf gestrichenen Putzfassaden, weichen Klinkern und Natursteinen, sandigen Fugen, glatten Steinen, grob strukturierten Feldbranntsteinen, Holzoberflächen und Metallen.



Produkteigenschaften:

- stumpfes Reinigungskorn mit radierender Eigenschaft
- die kleine Korngröße reinigt schonend Vertiefungen
- selbst eingeritzte Liebeserklärungen bleiben im Stein erhalten
- durch die hohe Materialverträglichkeit lässt sich G1 konkurrenzlos in der Brandsanierung und bei der Graffiti-entfernung einsetzen

Produktvorteile:

- hohe Reinigungswirkung bei kleinster Korngröße
- hohe Flächenleistung und geringe Staubentwicklung
- wenig Verbrauch und geringe Entsorgungskosten
- sauberes Reinigungskorn mit leichter Handhabung

Wenn Sie weitere Fragen zu diesem Produkt haben, stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Ihr Frank Salamon

Neu: Rund um die Uhr und erfrischend anders – Anwendungsfilme exklusiv für Sie unter www.salamon.tv

Kontakt:

Salamon & Zimmermann AG
Sternstraße 103 Hallen 8 – 11
47249 Duisburg

Tel.: + 49 (0) 203 – 99 74 10
Fax: + 49 (0) 203 – 99 74 11

E-Mail: info@salamon.de
Internet: www.salamon.de
www.salamon.tv

Technische Daten:

Körnung	0,01 – 0,06 mm
Farbe des Korns	rosa bis rot
Umwelt und Gesundheit	Unbedenklich, nicht wasserlöslich
Lagerung	trocken
Verpackung	à 25 kg Sack oder auf Euro-Paletten – 40 Sack à 25 kg = 1.000 kg pro Palette
Arbeitsschutz	Sicherheitsbrille und Staubmaske
Gefahren	nicht entflammbar
Anwendung	Trockensandstrahlen Feuchtsandstrahlen Naßsandstrahlen
Entsorgung	mit Folienwanne auffangen und im Bauschuttcontainer sammeln.

Preis: 15,- € je Sack oder 400 € je 1.000 kg zzgl. MwSt bei Selbstabholung in Duisburg.

Beispielkalkulation:

Mit 2 x 25 kg Granatpudersäcken können Sie mit dem torbo Feuchtsandstrahlverfahren bis zu 1,5 Stunden durchgehend reinigen. Der Wasserverbrauch beträgt dabei lediglich 42 Litern in der Stunde.

