

Produkt - Pass

Strahlkorn für Sanierungsaufgaben

Das Strahlkorn für schwere Sanierungen an Beton und Stahl. Das spezifische Gewicht des Granatkorns ist höher als bei Schlackeprodukten. Das Korn bricht nicht, kann mehrmals genutzt werden und staubt nicht. Reines gewaschenes kubisch geformtes Korn aus Indien. Das Sanierungskorn der Zukunft, mit bis zu 1 mm starke Granatkristallen. 100 % aus der Natur.

Anwendungsgebiete:

Mit diesem Granatsand lassen sich elastische 2 K Beschichtungen entfernen. Ob trocken im Umlaufsystem oder feucht bis nass im offenen Strahlverfahren eingesetzt. Keine noch so widerstandsfähige Beschichtung hält dem Granatsand stand. So lassen sich Betonflächen aufrauen, Stahl entrostet und dicke Farbanstriche entfernen, Bewehrungsstähle freilegen, Betonschlämme entfernen und Rauhtiefen erzeugen.

Auf Bayer beispielsweise stehen die Anlagen dicht nebeneinander. Hier kann auf teure Einhausungen verzichtet werden, weil das Granatkorn selbst nicht staubt. Fragt man die Anwender, so wird von besserer Sichtbarkeit der zu strahlenden Fläche gesprochen und von schnelleren und damit wirtschaftlicheren Ergebnissen. In Verbindung mit dem Feuchtsandstrahlssystem wird keine elektrostatische Entladung erzeugt.

Dadurch dass keine Oberflächentemperatur beim Strahlen erzeugt wird, können auch Bitumenaufbauten entfernt werden.

Produkteigenschaften:

- kubischgeformtes Reinigungs- und Sanierungskorn mit hohem spezifischem Gewicht
- sehr staubarm und gutfließende Eigenschaft
- die erste Wahl für Sanierungsaufgaben

Produktvorteile:

- Farbaufbauten und Beschichtungen lassen sich entfernen.
- Korn bricht nicht, daher wenig Staubentwicklung
- Mühelose Rostentfernung auch bei Rostaufbauten.
- Keine Oberflächentemperatur und keine elektrische Entladung beim Feuchtsandstrahlverfahren.

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

Ihr Frank Salamon

Granatsand 0,5 - 1,0 mm

Reinigen
G1

G3

G4

Entfernen
G

Technische Daten

Mohs

8

Härte

Schütt-
gewicht

2,3

g/cm³

Spezifische
Gewicht

4,1

g/cm³

Verpackung

25 kg

40 Sack auf
Europalette

Korngröße: 0,5 - 1 mm

Farbe : rot bis dunkelrot

**Preis: 15,- € je Sack oder 560 € je 1.000 kg
zzgl. MwSt bei Selbstabholung in Duisburg**

Feinstaubmaske erforderlich

Als Trocken-, Feucht- und Nassstrahlmittel für alle Hoch- und Niederdruck-Reinigungsverfahren geeignet.

Beispielkalkulation:

**Mit 250 kg lässt sich ohne Unterbrechung
mit dem torbo Feuchtsandstrahlen
60 Minuten lang Powerstrahlen.**

Rund um die Uhr und erfrischend anders - Anwendungsfilm unter www.salamon.de



Salamon und Zimmermann Reinigungstechnik AG
Ihre Partner für Reinigungs- und Sanierungsmaschinen
Keniastraße 36, Halle 2 Telefon: 0203 - 488 645 10
D-47269 Duisburg-Großenbaum Telefax: 0203 - 488 645 21
E-Mail: service@salamon.de Internet: www.salamon.de

