

Indoor- Beachvolleyballsand

Zertifizierter Beachvolleyballsand
durch den DVV



Produktbeschreibung

Beachvolleyballsand für höchste Ansprüche, zertifiziert durch den Deutschen Volleyballverband. Das Produkt ist in die Kategorie Indooranlagen DVV-Beach 2 eingestuft und durch seine chemischen und physikalischen Eigenschaften bestens geeignet für den Einsatz bei Wettbewerben im Beachsport.

Vorteile

- Sehr hoher Quarzanteil ($\geq 95\%$ SiO_2)
- Hohe Festigkeit, daher ist ein Abrieb kaum möglich
- Sehr gute Dämpfungseigenschaften, ein großer Teil der Bewegungsenergie wird aufgefangen und Gelenkbelastungen werden deutlich reduziert
- Regelmäßige Qualitätskontrollen durch Eigenüberwachung und Fremdüberwachung

Weitere Sandsorten von Heidelberg Materials Mineralik

- Sportsande:
Mischungen für Golfplätze, Reitplätze, Spielplätze o. ä. Freizeit Zwecke
- Designsande:
Spezielle Sorten für den Bau von Sandskulpturen o. ä.
- Infrastruktursande:
Hauptsächliche Verwendung für Straßen und Fahrbahnen
- Zuschlagsande:
Geeignet für die Baustoffverwendung und Industrie

Technische Daten

Korngrößenverteilung	0,10 - 1 mm
Kornform	angerundet bis rund
Kornverteilung	möglichst gleichförmig
CaCO_3 -Gehalt	$\leq 3\%$
SiO_2 -Gehalt	$\geq 95\%$

Lieferwerke

Wir verfügen über ein leistungsstarkes und effizientes Logistiknetzwerk, über das wir Sie zuverlässig beliefern können. Ihren persönlichen Ansprechpartner in der Region finden Sie in der Rubrik Kontakt und Verkauf unter www.heidelbergmaterials.de/de/mineralik



Baustoffe mit Potenzial

Sande, Kiese, Splitte und Substrate



Steine sind unser Metier – ob groß oder klein, ob rund oder gebrochen, wir liefern in jeder Größe, in jeder Qualität für unterschiedlichste Anwendungen und Einsatzgebiete. Und das in einer hohen Verfügbarkeit dank eines gut ausgebauten Logistiknetzwerks.

Sand, Kies und Schotter sind unverzichtbare mineralische Roh- und Baustoffe. Heidelberg Materials Mineralik gewinnt, sortiert, mischt, veredelt und vertreibt – je nach Anforderung – bundesweit mineralische Baustoffe wie Sand, Kies, Splitte und Schotter; dazu gehört auch unser Angebot an Substraten.

Service großgeschrieben

Die richtige Auswahl bieten wir bei unseren Produkten genauso wie bei unseren leistungsstarken Services. Ob Großprojekt oder kleines privates Bauvorhaben, ob Schotter in großen Mengen oder die Substratmischung für den speziellen Einsatz – wir sind von der Beratung bis zum fertigen Bauprojekt für unsere Kunden da.

Hohe Verfügbarkeit durch kompetentes Logistikmanagement

Durch unser weitreichendes Netz an Standorten können wir eine hohe Verfügbarkeit gewährleisten und dank unseres kompetenten Logistikmanagements kommen unsere Baustoffe auch zuverlässig genau dort an, wo sie gebraucht werden – ob mit dem LKW oder auch per Schiff.

Geballte Kompetenz

Sand und Kies sind bei vielen Sparten innerhalb von Heidelberg Materials in Deutschland wichtige Rohstoffe. Als Tochterunternehmen eines der größten Baustoffhersteller der Welt sind wir eng mit Heidelberg Materials Beton und Heidelberg Materials Betonelemente verbunden. Durch gemeinsame Forschungseinrichtungen und Betontechnologische Labore verfügen wir über umfassendes Know-how und gestalten die Zukunft des Bauens aktiv mit.