



Unser Berater **Sandmaster** informiert:

Sicher springen, sandeln, sprinten

Moderne Reinigungskonzepte für saubere und sichere Sportflächen bietet der WLSB-Berater Sandmaster

Spielplätze, Beachvolleyballfelder und Weitsprungruben, ganze Strandabschnitte, Indoorsand- oder Kiesplätze. Mit umfangreichen Reinigungskonzepten ist die Firma Sandmaster Ansprechpartner für viele Sportvereine, Kommunen, Bauhöfe, Liegenschaftsverwaltungen und Kindergärten. Die Experten von Sandmaster kennen die Herausforderungen – und die Lösung.

Der Sand auf Sportanlagen und Spielplätzen unterliegt strengen Hygienevorschriften. Eine regelmäßige Reinigung ist deshalb nicht nur verpflichtend, sondern essenziell, um die Gesundheit aller sicherzustellen, die damit in Berührung kommen. Mit einer eigenen Entwicklungsabteilung konstruiert und nutzt Sandmaster Maschinen, die auch den größten Praxisanforderungen bis ins kleinste Detail gerecht werden. Gleichzeitig ist das zertifizierte Sandmasterverfahren eine der wenigen nachhaltigen Alternativen zum aufwendigen Austausch: Gereinigter Sand entspricht qualitativ neuem Sand und schont die Umwelt, da zahlreiche LKW-Fahrten für den Transport überflüssig werden. Hinzu kommt, dass die Ressource Sand zunehmend knapper wird.

Bis in die kleinste Faser: KUNSTRASEN säubern

Durch eine rotierende Bürste werden verschmutztes Verfüllmaterial und andere Fremdstoffe aus dem Kunstflor aufgenommen. Fein- und Staubanteile werden abgesaugt und in Vliesfiltern gesammelt.

Grobschmutz wie Steine, Glasscherben, Laub, Zigarettenkippen oder Kaugummireste werden ausgesiebt und landen im Grobschmutzkasten. Das saubere Verfüllmaterial fällt zurück auf den Kunstflor. Mit Hilfe einer Bürstenwalze werden die Kunstfasern soweit wie möglich aufgerichtet und das Verfüllmaterial wieder in den Flor eingearbeitet und egalisiert.

Einmal Waschen und Legen bitte: KUNSTRASEN Nassreinigung

Die Reinigung von Vollkunstrasen erfolgt im Nassreinigungsverfahren mittels Schwemm-Bürsten und bis zu 100 bar Wasserdruck. Das Besondere an diesem Verfahren: Das Schmutzwasser wird während dem Arbeitsgang direkt abgesaugt, in einem Tank aufgefangen und kann somit ordnungsgemäß entsorgt werden. Zugänge ab 2,00 m Breite und 2,50 m Höhe kann diese Reinigungseinheit problemlos passieren.

Gib dem Gummi Wasser: RAL-zertifizierte Reinigung

Zum Sandmaster-Portfolio zählt außerdem die RAL-zertifizierte Reinigung und Reparatur von Kunststoffbelägen auf An-/Laufbahnen, Multifunktionsplätzen, Spielplätzen u. v. m.

Leitungswasser, ausreichend Druck und eine perfekt abgestimmte Maschinenkonstruktion sind die grundlegenden Voraussetzungen für einen moos- und algenfreien, sauberen Kunststoffboden. Kompetente, erfahrene Mitarbeiter garantieren eine professionelle sowie erfolgreiche Umsetzung, basierend auf einem



Schmutzpartikel werden mechanisch ausgesiebt, der Sand wird wieder wie neu. Foto: Sandmaster

Konzept, welches vollumfänglich auf die Ansprüche der Nutzer ausgerichtet ist. Im gleichen Verfahren sorgen die Wendlinger Spezialisten übrigens für strahlende Beton- und Steinflächen und liefern auch hier überzeugende Ergebnisse.

Langjährige Freundschaft: Teamwork und Werte

Als Pionier der Sandreinigung und „Problemlöser“ für Sportböden steht Sandmaster für mittlerweile 40 Jahre Erfahrung und geballte Expertise. Für jede Herausforderung eine Lösung: Dafür sorgen am Standort Wendlingen und europaweit ca. 150 Mitarbeiter, von denen nicht wenige seit vielen Jahren im Unternehmen sind. „Unser Erfolg basiert auf dem Einsatz, der Motivation und der Ausbildung unserer Mitarbeiter. Wir stehen für faire Arbeitsbedingungen und ein Arbeitsklima, das geprägt ist von Wertschätzung und Freiräumen,“ fasst Christoph Mayer-Klenk, CEO Sandmaster GmbH, stolz zusammen. „Hier kennt und nennt jeder jeden beim Namen, ob Saisonarbeiter, Auszubildende oder Entwickler.“



Ob Kunstrasen oder Kunststoffbahn – die Experten von Sandmaster wissen, worauf es bei der Reinigung ankommt. Fotos: Sandmaster



Weitere Informationen

Christoph Mayer-Klenk
Telefon: 07024/80590-0
E-Mail: mayer-klenk@sandmaster.de
www.sandmaster.de

