

Reg. 14

Sportbodenpflege 897

Eigenschaften:

- rutschhemmend, erfüllt Vorgaben der DIN 18032 für Sportböden
- hochstrapazierfähig, hochbelastbar
- zähelastisch

Anwendung:

- Kunststoffhartbeschichtung als Ersteinpflege für Sportböden aus Parkett (wässrig versiegelt), Linoleum (wässrig versiegelt), PVC (unbeschichtet)
- Refresher für abgenutzte, verschlissene Pflegefilme

Technische Daten:

Basis:	Polyacrylat
Farbe:	milchig
Dichte:	ca. 1,02 g/cm ³
pH-Wert:	8,6
Reiniger:	Wasser, im frischen Zustand 891 Aqua Grundreiniger im trockenen Zustand
Verarbeitungstemperatur:	15 – 25 °C
Rel. Luftfeuchtigkeit:	35-75%, empfohlen 45-65%
Verbrauch:	1 l für ca. 25-30 m ² (1 Auftrag)
Beste Verarbeitbarkeit:	innerhalb von 24 Monaten, originalverpackt
Lagerbedingungen:	gut verschlossen bei Normaltemperatur (5-25 °C), Anbruch luftdicht verschließen und alsbald aufbrauchen
Feuergefährlich:	nein
Frostempfindlich:	ja
Kennzeichnung nach GefStoffV.:	keine
GISCODE:	GE20
Sicherheitsdatenblatt:	auf Anfrage erhältlich

Die angeführten Daten sind Laborwerte, die aufgrund der Vielzahl der objektgebundenen Einsatzmöglichkeiten nur als Richtwerte zu sehen sind.

Verarbeitung:

897 Sportbodenpflege auf den linierten Sportboden oder den grundgereinigten und neutralisierten, trockenen Boden (hierfür z.B. 891 Aqua Grundreiniger benutzen) 1-2 mal unverdünnt auftragen. Einzupflegende Fläche immer in einem Zug beschichten, um Ansätze zu vermeiden. Bei stark saugfähigen und offenporigen Böden können auch mehr Aufträge zweckmäßig sein, um einen geschlossenen Film zu erhalten. Das Material kann mit fusselfreiem Tuch, Wischmop oder Forbo Wischwiesel (Art.Nr. 78247) aufgetragen werden. Die Zwischentrockenzeit beträgt bei normalem Raumklima 1-2 Stunden, danach begehbar. Nicht während der Antrocknung bearbeiten oder begehen. Bei voraussichtlich starker Belastung "über Nacht", ca. 12 Stunden trocknen lassen, bevor der Boden in Nutzung genommen wird.

Beim Einsatz als Refresher für abgenutzte Böden, ist darauf zu achten, dass die Altböden sorgfältig von alten Pflegemittelresten befreit werden (hierfür 891 Aqua Grundreiniger benutzen und 2x mit kaltem Wasser nachwischen und den Boden mindestens 12 - 24 Stunden trocknen lassen).

Hinweis:

Es entsteht ein gegen Anschmutzung, Verstrichung und Begehspuren weitestgehend resisterter und rutschhemmender Schutzfilm. Der zähelastische Basisschutz ist wasserfest und lange haltbar.

Zur Unterhaltspflege ist ein Pflegemittel (896 Universalpflege Anti Rutsch), als Wischwasserzusatz einzusetzen.

Verschlissene Beschichtung kann mit 891 Aqua-Grundreiniger (ca. 1:3 verdünnt) entfernt werden. Je nach Schichtdicke ist ggf. eine Wiederholung der Grundreinigung notwendig.

Zur Unterhaltsreinigung bitte Pflegeanweisung beachten.

Technische Hinweise anderer Werkstoffe sind zu beachten!

Reinigungshinweis: Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Versandpackungen: 10,0 l Einweggebinde (2 Stück im Karton, 54/Palette)

**Zur besonderen
Beachtung:**

Mit diesen Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit!

75227_897

Stand 11. Juli 2012
ersetzt Ausgabe vom 28. Februar 2011