

Euroclean Sport 897

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

- Anwendung:**
- Kunststoffhartbeschichtung als Ersteinpflege für Sportböden aus Parkett (wässrig versiegelt mit Eurocol Parkettlack), 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 Euroclean Basic (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:	dicht verschlossen bei Normaltemperatur (5 - 30 °C), Anbruch luftdicht verschließen und alsbald aufbrauchen
Feuergefährlich:	nein
Frostempfindlich:	ja
Kennzeichnung nach GHS.:	keine
GISCODE:	GE20

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

- Verarbeitung:**
- 897 Euroclean Sport auf den linierten Sportböden oder den grundgereinigten und neutralisierten, trockenen Boden (hierfür z.B. 891 Euroclean Basic 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 Wischwiesel 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 Euroclean Basic benutzen und 2x mit kaltem Wasser nachwischen und den Boden mindestens 12 - 24 Stunden trocknen lassen).

- Hinweis:**
- Es entsteht ein gegen Anschmutzung, Verstrichung und Begehsuren weitestgehend resistenter und rutschhemmender Schutzfilm. Der zähelastische Basisschutz ist wasserfest und lange haltbar.

Zur Unterhaltspflege ist ein Pflegemittel (Eurocol 888 Euroclean Uni), als Wischwasserzusatz einzusetzen.

Verschlossene Beschichtung kann mit 891 Euroclean Basic (ca. 1:3 verdünnt) entfernt werden. Je nach Schichtdicke ist ggf. eine Wiederholung der Grundreinigung notwendig.

Zur Unterhaltsreinigung bitte Pflegeanweisung beachten.

eurocol – the strong connection

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.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung /Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden

Die angegebenen Werte sind Laborwerte, die sich auf Normbedingungen beziehen und aufgrund der Vielzahl der objektgebundenen Einsatzmöglichkeiten nur als Richtwerte zu sehen sind.

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

75227_897

Stand 29. Januar 2018
ersetzt Ausgabe vom 11. Juli 2012