

Wrap-Up

Reinigung und Pflege



Mikrofaser Tuch
40 x 40 cm – 2 Stck.
Art.-Nr. 7-121700

REINIGUNGSTUCH

Bei intensiv benutzten Whiteboards kann das Entfernen (älterer) Tintenflecken schwierig sein. Mit dem Tuch werden die Schreibspuren entfernt, die durch die flüchtigen Tintenbestandteile auf der Tafel entstehen. Sogar mithilfe eines trockenen Mikrofaser tuchs lassen sich diese Schreibspuren in den meisten Fällen beseitigen. Zusätzlich nimmt das Tuch die Tintenpigmente auf, sodass sie beim Reinigen nicht über die gesamte Tafel verteilt werden. Ein weiteres Plus: Das Tuch lässt sich nach der Benutzung einfach in der Waschmaschine reinigen!

- Optimale Lösung zum intensiven nassen Abwischen und Reinigen
- Entfernt selbst hartnäckige Schreibspuren und Tintenflecken
- Reinigung nur mit klarem Wasser, oder – um ein optimales Ergebnis zu erzielen – mit dem Whiteboard- und Glasboard-Reiniger von Legamaster. Andere Lösungsmittel brauchen Sie nicht!
- Größe: 40 x 40 cm
- Maschinenwaschbar bis 60 Grad

TAFELREINIGER

Whiteboard- und Glasboard-Reiniger

- Whiteboard-Spray für die regelmäßige, gründliche Reinigung von Whiteboards, Planern und Glasboards
- Schnell trocknend



TZ 7 125 ml Flasche
Art.-Nr. 7-121200

TZ 8 250 ml Flasche
Art.-Nr. 7-121300



Vor der ersten Benutzung

- Die gesamte Schreiboberfläche mit Legamaster-Tafelreiniger anfeuchten
- Das Board mit einem Mikrofaser tuch abwischen.
- Das Board muss trocken sein, bevor Sie darauf schreiben.

Im täglichen Gebrauch

- Vor der Benutzung die Schreiboberfläche immer gründlich reinigen.
- Marker mit ausreichendem Tintenfüllstand verwenden und nach der Benutzung die Kappe fest auf den Stift aufsetzen.
- Die Marker am besten liegend aufbewahren.
- Zur intensiven Nassreinigung die Oberfläche am besten mit Mikrofaser tuchern von Legamaster abwischen.
- Legamaster-Tafelreinigungsspray eignet sich für die intensive Reinigung und nasses Abwischen in Verbindung mit dem Mikrofaser tuch. Achten Sie darauf, dass die Schreiboberfläche nicht zu nass wird. Die Schreiboberfläche gründlich reinigen, bis die Tinten vollständig entfernt wurden und auf der Oberfläche keine Flüssigkeit mehr sichtbar ist.