

## Pflegeanleitung für Kreidetafeln und Whiteboards aus e<sup>3</sup> environmental ceramicSteel-Oberfläche

Die von uns gefertigten **Kreidetafeln** und **Whiteboards** in verschiedenen Ausführungen werden aus e<sup>3</sup>ceramicsteel Oberflächen von PolyVision gefertigt und halten garantiert den Anforderungen der alltäglichen Verwendung im Klassenzimmer stand. Bei richtiger Nutzung und Pflege bleibt Ihr Board wie neu.

### Allgemeine Reinigungshinweise für e<sup>3</sup> CeramicSteel duo:

1. Reinigen Sie das Board mit einem qualitativ hochwertigen Whiteboard-Reiniger angefeuchteten Tuch.

#### Hinweis:

Die Verwendung eines ungeeigneten Reinigers kann zu einer Verschlechterung beim Abwischen in trockenem Zustand führen, da Reiniger Rückstände auf der Oberfläche zurückbleiben.

2. Spülen Sie das Board mit klarem Wasser ab, um alle Reiniger-Rückstände zu entfernen.
3. Reiben Sie es mit einem sauberen Tuch trocken.
4. Mäßig verwendete Boards sollten zwei bis drei Mal die Woche gereinigt werden. Boards, die häufiger verwendet werden, machen eine tägliche Reinigung erforderlich.

### Erste Nutzung von e<sup>3</sup> CeramicSteel duo-Boards:

1. Entfernen Sie gegebenenfalls die Schutzfolie.
2. Folgen Sie anschließend den oben angegebenen Schritten 1-3.

### Entfernen von Permanent-Markern:

1. Um Permanent-Marker schnell und einfach zu entfernen, überschreiben Sie die Schrift mit einem Trocken-Entfernungs-Marker. Anschließend einfach abwischen. In den meisten Fällen wird der Marker dadurch entfernt.
2. Wenn eine gründlichere Reinigung erforderlich ist: Befeuchten Sie ein sauberes, trockenes Tuch mit Reinigungsalkohol.
3. Wischen Sie in kreisenden Bewegungen über das Board, um die Marker-Rückstände zu lösen.
4. Spülen Sie es mit klarem Wasser ab und trocknen Sie es mit einem sauberen Tuch.
5. Wiederholen Sie diese Schritte nach Bedarf, um alle Rückstände zu entfernen.

### Kratzer von Metall oder hartnäckige Rückstände entfernen:

1. Befeuchten Sie ein sauberes, trockenes Tuch mit Wasser.
2. Bringen Sie eine geringe Menge Scheuermittel auf das Tuch auf.

Hinweis: Für bessere Ergebnisse befolgen Sie die Herstelleranweisungen auf dem Etikett.

3. Arbeiten Sie in kleinen Abschnitten, reinigen Sie den Bereich mit einer Vorwärts-/Rückwärtsbewegung mit leichtem Druck.
4. Wischen Sie alle Rückstände mit einem trockenen Tuch ab.
5. Seifenrückstände auf dem Board führen zu einer schlechteren Abwischbarkeit. Spülen Sie es daher sorgfältig mit klarem Wasser ab und wischen Sie es mit einem sauberen Tuch trocken.

### Weitere Hinweise:

1. Verwenden Sie qualitativ hochwertige Trocken-Entfernungs-Marker, um eine Verschlechterung der Abwischbarkeit zu verhindern.
2. Ersetzen Sie Marker, die beinahe ausgetrocknet sind, um einer schlechten Abwischbarkeit vorzubeugen.
3. Verwenden Sie ein Microfasertuch und/oder einen Tafelwischer, um eine bestmögliche Abwischbarkeit Ihrer Oberfläche zu erzielen
4. Für bessere Ergebnisse lassen Sie die Tinte vor dem Abwischen trocknen.

Hinweis: Kreidetafeln mit einem trockenen Tuch oder Standard-Kreidewischer, ohne dass viel Kreidestaub oder „Ghost“ auf der Oberfläche zurückbleibt. Farbwechsel (hell/dunkel) nach dem Löschen ist stark reduziert.

Das Ergebnis aus WET Ghost Messungen auf Kreidetafeloberflächen vor und nach einer feuchten Reinigung soll  $\Delta E^*94$  von 2.0 nicht übersteigen.

Mattglanz-Oberflächen lassen sich nicht so gründlich löschen wie Ultraglanz-Oberflächen. Zum Löschen der Oberfläche ist in diesem Fall ein feuchtes Tuch erforderlich.

Weitere Details finden Sie auf [www.polyvision.com/e3cleaning](http://www.polyvision.com/e3cleaning)