



MADE IN GERMANY
MANUFAKTUR MÜNCHEN



NATÜRLICH KONSERVIERT
100% ÖKOLOGISCH

styleGREEN
100% NATUR. 0% PFLEGE.

styleGREEN PFLANZEN- UND MOOSOBJEKTE & GRÜNE WÄNDE | PRODUKTHINWEISE

Die Produkte von styleGREEN kombinieren die positive Ausstrahlung natürlicher Pflanzen mit einer bisher unerreichten Qualität der Konservierung. Als Designobjekt in Ihrer Wohnung, im Büro, im Restaurant oder bei Events, bieten Ihnen styleGREENProdukte folgende Vorteile:

- Kein Gießen nötig
- Kein natürliches Licht nötig
- Natürliche Haptik und Optik der echten Pflanzen

HINWEISE ZU ALLEN styleGREEN PRODUKTEN (AUSSER ISLANDMOOS)

- Bitte vermeiden Sie dauerhafte, intensive Sonnen- oder Lichteinstrahlung (z.B. Halogenstrahler mit wenig Abstand).
- Bitte vermeiden Sie extreme Luftfeuchtigkeit (> 70%) und sehr trockene Luft. **Hängen Sie die Produkte auf keinen Fall in die Nähe von Kaminen, Heizungen oder anderen Hitzequellen.**
- Durch die Konservierung erhalten die Pflanzen antistatische Eigenschaften und nehmen kaum Staub an. Bei Bedarf können Sie diese jedoch vorsichtig mit einem Staubwedel reinigen.
- Der anfängliche „waldige“ Geruch verfliegt nach 4 – 6 Wochen und ist gesundheitlich unbedenklich.
- Auch wenn die Pflanzen absolut natürlich wirken: **bitte nicht gießen oder besprühen!**
- Leichtes Ausbleichen ist möglich, da es sich um ein Naturprodukt handelt.

ALLE PRODUKTE AUS ISLANDMOOS

- Bitte vermeiden Sie dauerhafte, intensive Sonnen- und Sonnen- oder Lichteinstrahlung.
- Hohe Luftfeuchtigkeit ist bei Islandmoos kein Problem, durch die Salzlegierung nimmt es dadurch nur mehr Flüssigkeit auf und wird weicher. Bei niedriger Luftfeuchtigkeit (<30%) wird das Moos trocken und bei Berührung brüchig, nimmt aber sonst keinen Schaden. Direkter Wasserkontakt kann das Moos allerdings nachhaltig beschädigen.
- Sollte sich mit der Zeit Staub auf dem Moos absetzen, können Sie dieses vorsichtig absaugen oder ausklopfen.
- Bitte Vorsicht bei Kontakt mit Möbeln, bzw. Textilien – Farbe könnte abfärben.

Sollten die Hinweise nicht beachtet werden, kann es dazu führen, dass die Produkte frühzeitig Farbe verlieren.