

## PFLEGEANLEITUNG für DISANO Designboden

Bei Bedarf ist nach dem Einbau eine Grundreinigung mit dem Parkettreiniger clean & green active aus dem Hause Hamberger durchzuführen. Beachten Sie bitte hierzu den Abschnitt – Feuchtreinigung unter dem Punkt Intensivpflege.

### Basispflege:

#### Trockenreinigung:

- In der Regel ist es ausreichend Ihren Designboden DISANO mit einem Mopp, Harbesen oder Staubsauger trocken zu reinigen.

#### Feuchtreinigung:

- Zum Schutz der Disanooberfläche ist eine Pflege notwendig. Die Häufigkeit der Pflege erfolgt je nach Beanspruchung der Oberfläche mit im kalten Wischwasser verdünnten clean & green natural. Auf 5 Liter Wasser einen ½ Dosierkopf clean & green natural geben.
- Anschließend die Fläche mit einem fest ausgewrungenen Lappen nebelfeucht wischen. Die Bodenoberfläche nicht zu feucht reinigen, stehendes Wasser auf der Fläche ist stets zu vermeiden. Durch anschließendes Nachpolieren mit einem Pflagetuch können Sie den Glanz Ihrer Bodenoberfläche optimieren.



### Intensivpflege:

#### Feuchtreinigung:

- Aufgrund der Nutzung der Bodenfläche wird es, je nach Verschmutzungsgrad, notwendig sein, die Bodenfläche Grund zu reinigen. Hierfür wird das Mittel clean & green active verwendet.
- Auf 5 Liter kaltes Wasser einen ½ Dosierkopf clean & green active geben. Anschließend die Fläche mit einem fest ausgewrungenen Lappen nebelfeucht wischen. Die Bodenoberfläche nicht zu feucht reinigen, stehendes Wasser auf der Fläche ist stets zu vermeiden. Bei Bedarf ist der Vorgang zu wiederholen.



#### Auffrischung:

- Für die optische Auffrischung, Erhöhung der Strapazierfähigkeit und Feuchtigkeitsschutz empfehlen wir die Bodenpflege clean & green aqua shield.
- Der Boden muss vorher gründlich gereinigt werden (staubfrei). Zur Reinigung empfehlen wir clean & green active. Der Auftrag von clean & green aqua shield erfolgt unverdünnt mit dem Wischwiesel. Hierbei ist mit dem Wischwiesel das clean & green aqua shield in überlappenden Bahnen gleichmäßig auf dem Boden zu verteilen. Die Raumtemperatur sollte zwischen 18° und 22°C liegen bei einer relativen Luftfeuchte von 45% bis 65 %.  
Verbrauch: ca. 30 ml/m<sup>2</sup>, abhängig von der Saugfähigkeit der Oberfläche. Der Boden ist nach ca. 2 Std. wieder begehbar. Durch die Anwendung von clean & green aqua shield, kann es zu Glanzgradveränderungen kommen.



### Nützliche Hinweise:

#### Raumklimatische Bedingungen:

- Für die Werterhaltung Ihres Bodens, aber auch für Ihr persönliches Wohlbefinden ist ein Wohnklima von ca. 30-60 % relativer Luftfeuchte bei einer Raumtemperatur von ca. 20 °C einzuhalten.
- Um die Luftfeuchtigkeit, insbesondere während der Heizperiode konstant zu halten, empfehlen wir Ihnen den Einsatz eines elektrischen Luftbefeuchters. So wird eine extreme Austrocknung des Bodens vermieden.

#### Werterhaltung:

- Zur Werterhaltung Ihres Designbodens DISANO ist es vorteilhaft, unter Stühlen und Tischbeinen Filzgleiter und im Eingangsbereich Fußabstreifer (zum Schutz der Bodenfläche vor Feuchtigkeit, Schmutz und Sand) zu verwenden.
- Rollen unter Sesseln und Bürorollstühlen müssen der DIN 68 1 31 entsprechen, es sind nur Belagsrollen Typ W (weich) zu verwenden. Ein weiterer guter Tipp für vorbeugende Maßnahmen sind die von uns angebotenen Polycarbonatmatten. Dampfreinigungsgeräte sind nicht geeignet.

# PFLEGEANLEITUNG

## für DISANO Designboden in stark strapazierten Bereichen

Bei Bedarf ist nach dem Einbau eine Grundreinigung mit dem Parkettreiniger clean & green active aus dem Hause Hamberger durchzuführen. Beachten Sie bitte hierzu den Abschnitt – Feuchtreinigung unter dem Punkt Intensivpflege.

### Erstpflege:

- Nach dem Einbau des Bodens, wird empfohlen clean & green aqua shield aufzutragen. Der Auftrag von clean & green aqua shield erfolgt unverdünnt mit dem Wischwiesel. Hierbei ist mit dem Wischwiesel das clean & green aqua shield in überlappenden Bahnen gleichmäßig in Längsrichtung auf dem Boden zu verteilen. Die Raumtemperatur sollte zwischen 18° und 22° C liegen, bei einer relativen Luftfeuchte von 45 - 65%. Verbrauch: ca. 30 ml/m<sup>2</sup>. Der Boden ist nach ca. 2 Std. wieder begehbar. Durch die Anwendung von clean & green aqua shield, kann es zu Glanzgradveränderungen kommen.



### Basispflege:

#### Trockenreinigung:

- In der Regel ist es ausreichend DISANO Designboden mit einem Mopp, Harbesen oder Staubsauger trocken zu reinigen.

#### Feuchtreinigung:

- Wir empfehlen die Feuchtreinigung des Bodens, je nach Verschmutzungsgrad und Belastung, regelmäßig mit Parkettreiniger clean & green natural durchzuführen.
- Auf 5 Liter kaltes Wasser einen ½ Dosierkopf clean & green natural geben. Anschließend die Fläche mit einem fest ausgewringenen Lappen nebelfeucht wischen. Die Bodenoberfläche nicht zu feucht reinigen, stehendes Wasser auf der Fläche ist stets zu vermeiden. Durch anschließendes Nachpolieren mit einem Pflgetuch können Sie den Glanz Ihrer Bodenfläche optimieren.



### Intensivpflege:

#### Feuchtreinigung:

- Aufgrund der Nutzung der Bodenfläche wird es, je nach Verschmutzungsgrad, notwendig sein, die Bodenfläche Grund zu reinigen. Hierfür wird das Mittel clean & green active verwendet.
- Auf 5 Liter kaltes Wasser einen ½ Dosierkopf clean & green active geben. Anschließend die Fläche mit einem fest ausgewringenen Lappen nebelfeucht wischen. Die Bodenoberfläche nicht zu feucht reinigen, stehendes Wasser auf der Fläche ist stets zu vermeiden. Bei Bedarf ist der Vorgang zu wiederholen.
- Nach jeder Grundreinigung ist eine Einpflege mit clean & green aqua shield erforderlich.



#### Auffrischung:

- Für die optische Auffrischung, Erhöhung der Strapazierfähigkeit und Feuchtigkeitsschutz empfehlen wir die Bodenpflege clean & green aqua shield.
- Der Boden muss vorher gründlich gereinigt werden (staubfrei). Zur Reinigung empfehlen wir clean & green active. Der Auftrag von clean & green aqua shield erfolgt unverdünnt mit dem Wischwiesel. Hierbei ist mit dem Wischwiesel das clean & green aqua shield in überlappenden Bahnen gleichmäßig auf dem Boden zu verteilen. Die Raumtemperatur sollte zwischen 18° und 22°C liegen bei einer relativen Luftfeuchte von 45% bis 65%. Verbrauch: ca. 30 ml/m<sup>2</sup>, abhängig von der Saugfähigkeit der Oberfläche. Der Boden ist nach ca. 2 Std. wieder begehbar. Durch die Anwendung von clean & green aqua shield, kann es zu Glanzgradveränderungen kommen.



### **Nützliche Hinweise:**

#### Raumklimatische Bedingungen:

- Für die Werterhaltung Ihres Bodens, aber auch für Ihr persönliches Wohlbefinden ist ein Wohnklima von ca. 30-60 % relativer Luftfeuchte bei einer Raumtemperatur von ca. 20 °C einzuhalten.
- Um die Luftfeuchtigkeit, insbesondere während der Heizperiode konstant zu halten, empfehlen wir Ihnen den Einsatz eines elektrischen Luftbefeuchters.

#### **Warterhaltung:**

- Zur Werterhaltung Ihres DISANO Designbodens ist es vorteilhaft, unter Stühlen und Tischbeinen Filz- oder Teflongleiter zu verwenden (im HARO Shop bei Ihrem Fachhändler) und im Eingangsbereich Fußabstreifer (zum Schutz der Bodenfläche vor Feuchtigkeit, Schmutz und Sand) zu verwenden.
- Rollen unter Sesseln und Bürorollstühlen müssen der DIN 68 1 31 entsprechen, es sind nur Belagsrollen Typ W (weich) zu verwenden. Ein weiterer guter Tipp für vorbeugende Maßnahmen sind die von uns angebotenen Polycarbonatmatten. Dampfreinigungsgeräte sind nicht geeignet.