

Technisches Merkblatt

- Bezeichnung:** **Hydro-Cleaner**
- Artikel-Nr.:** 024-000-00755
- Eigenschaften:** Umweltfreundlicher Cleaner und Wachsentsferner mit reinigenden Zusätzen für Holzfußböden.
- Anwendung:** **Hydro-Cleaner** sollte generell verdünnt aufgetragen werden. Den Boden nicht überschwemmen, da sonst Schäden durch Quellung entstehen können!
- Der **Hydro-Cleaner** wird verteilt und nach kurzer Einwirkzeit manuell oder maschinell geschrubbt.
- Den gelösten Schmutzfilm mit klarem Wasser aufnehmen.
- Nach ausreichender Trocknung ist wieder eine Einpflege mit Hydro Care durchzuführen.
- Verbrauch:** verdünnt im Reinigungswasser je nach Verschmutzungsgrad 3 Liter Hydro-Cleaner auf 6 Liter Wasser (1:2) bis 1 Liter Hydro-Cleaner auf 10 Liter Wasser (1:10). Dies ist ausreichend für ca. 100m².
- Verwendungs-
einschränkung:** Weist der Boden Beschädigungen auf oder ist die Schutzschicht bis aufs Rohholz durchgelaufen, so besteht bei Anwendung Gefahr, dass das Holz durch eindringendes Wasser vergraut. In diesem Fall, muss rechtzeitig ein neuer Schutzfilm aufgetragen werden.
- Zwischenreinigung:** Loser Schmutz und Staub wird mit Mob oder Haarbesen/Staubsauger entfernt. Leichte Anschmutzungen /Trittsuren werden mit einem angefeuchteten Lappen und Essigreiniger bzw. mit stark abverdünntem **Hydro-Cleaner** beseitigt.
- Lagerung:** 1 Jahr, vor Frost schützen
- Kennzeichnung:** Bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt beachten!
Frei von Formaldehyd , Schwermetallen und Insektiziden.

Klump Coatings produziert hochwertige Oberflächenmaterialien für die Weiterverarbeitung auf Fertigungsanlagen mit entsprechenden Auftragstechnologien. Es liegt in der Verantwortung des Verbrauchers die Anforderungen des Produkts mit allen geltenden Vorgaben einzuhalten, bevor weiter verfahren wird. Der Anwender ist angehalten das Endprodukt immer auf die Eignung für den gewünschten Zweck zu testen, bevor mit dem Auftrag begonnen wird. Der Hersteller übernimmt keine Garantie für die Vermarktung und Zweckmäßigkeit für bestimmte Einsätze. Der Hersteller ist nicht verantwortlich für zufällige, Folge- oder spezifische Schäden oder Verluste, die direkt oder indirekt von der Verarbeitung dieses Produkts herrühren. Die Messdaten basieren auf Labortests, die unter optimalen Laborbedingungen von Klump Coatings durchgeführt wurden. Diese Information dient nur als allgemeine Hilfe, da die eigentliche Produktion durch bedeutende Faktoren wie Trägermaterial, Fertigungsumgebung und Auftrag beeinflusst werden kann. Der Kunde sollte eine angemessene Funktionsprüfung mit originalen Produktionsmustern durchführen, um die Eignung für den gewünschten Zweck sicher zu stellen. (Juli 2009)