

REINIGUNG

Ein gutes Produkt verdient sorgfältige Behandlung

Trespa Meteor hat eine geschlossene porenfreie Oberfläche, in die Verunreinigungen nicht eindringen können. Zusätzlich ist Meteor hoch resistent gegenüber einer großen Anzahl von Chemikalien, einschließlich vieler verschiedener nicht aggressiver sowie aggressiver Reinigungsmittel. Obwohl Trespa Meteor nur ein Minimum an Pflege erfordert, ist es empfehlenswert, die Platten nach der Installation vor Ort und danach in jährlichen Intervallen zu reinigen, abhängig von der Art der Anwendung und der Sorgfalt bei der Verarbeitung und der Montage.

Trespa Platten werden nicht nur durch Staub, Hand- und Fingerabdrücke oder Algenwachstum verschmutzt, ernstere Verschmutzungen wie Russfilm, hartnäckige Graffiti oder andere Verschmutzungen an der Baustelle können auftreten. Für diese Arten von Verschmutzung ist eine große Vielfalt an speziellen Reinigungsmitteln erhältlich. Benutzen Sie keine Reinigungsmittel mit abreibenden oder polierenden Bestandteilen. Benutzen Sie nur Schwämme, sanfte Nylonbürsten oder Tücher und vermeiden Sie Bürsten mit harten starren Borsten. Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers immer genau. Empfohlene Konzentrationen und Einweichungszeiten sollten nicht überschritten werden. Dennoch bleiben gute Reinigungsergebnisse immer abhängig davon, wie gut sich die Verschmutzung unter dem Einfluss der benutzten Reinigungsmittel löst. Manche Produkte, so wie Farbsysteme aus zwei Komponenten oder Polyurethan und Silikonprodukte, lösen sich nicht auf. Dies macht es schwierig, sie zu entfernen.

Helle Farben in schmutziger Umgebung

An Orten mit möglicherweise starker Verschmutzung durch Verkehr oder Industrie, kann die Oberfläche der Trespa Meteor Platten fast so schmutzanfällig sein wie Fensterglas. Auf hellen Farben kann diese Verschmutzung auffälliger sein als auf dunklen Farben.

Wohldurchdachte Details

Die Verschmutzung dekorativer Platten kann mehr oder weniger störend sein. Eine gleichmäßige Verschmutzung durch Staub fällt viel weniger auf als Streifen- oder Fleckenbildung an den Stellen, wo Regenwasser Staub und Schmutz konzentriert hinterlässt. Konzentrierte Schmutzspuren können verhindert werden, indem man beispielsweise Abtropfkanten an Auskragungen anbringt, zugelassene und kopflackierte Trespa Schnellmontageschrauben benutzt und senkrechte Fugen oder Anschlüsse nicht über der Mitte einer anderen Platte aufhören lässt.

Sauberes Arbeiten

Beim Bauen kann eine gewisser Verschmutzungsgrad kaum vermieden werden, wohl aber unnötige Verschmutzungen:

- Platzcodierungen vorzugsweise auf Aufklebern
- anbringen und diese sofort nach der Montage entfernen
- Plattenränder bei Malerarbeiten an den Zargen abdecken
- Sorgfältig mit Klebstoff und Kitt umgehen
- Schwere Verschmutzung durch beispielsweise Farb-, Zement- oder Teerflecken vor dem Eintrocknen entfernen

Platzcodierungen

Wenn es nicht möglich ist, Platzcodierungen an der Rückseite der Platten anzubringen, sollte man vornehmlich Aufkleber benutzen. Codierungen mit Bleistift oder Wachsmalkreide sowie Codierungen die längere Zeit Wind und Wetter ausgesetzt waren, sind oft schwer zu reinigen.

Schmutz und Fett

Staub, Schlammspritzer, Öl, Fett und schmutzige Fingerabdrücke sind leicht zu entfernen, indem man die Platten mit einem Haushalts-Allesreiniger abwäscht. Die Platten sollten nachgespült und/oder abgewischt werden, um Streifenbildung zu verhindern.

Klebstoffe, Kite und Kunstharze

Lösungsmittelhaltige Produkte mit einem organischen Lösungsmittel entfernen. Die Platten sollten auch hier unbedingt nachgespült und abgewischt werden, um Streifenbildung zu verhindern. Zweikomponentenleim oder Kunstharz sofort mit Wasser oder einem organischen Lösungsmittel entfernen. Nach dem Aushärten können diese Produkte nicht mehr entfernt werden. Silikonkit trocken abreiben und Reste eventuell mit Silikonentferner behandeln.

Zementschleier und Kalk

Mit konzentrierten sauren Reinigungsmitteln (Salzsäure) entfernen. Die Platten gründlich mit sauberem Wasser nachspülen und abwischen.

Schmutz und Fett an Fassaden und Balkonen

Regen, Wind, Verkehr und Industrie verursachen nach einiger Zeit eine leichte bis mäßige Verschmutzung der Plattenoberflächen. Je nach dem Verschmutzungsgrad können die Platten einmal im Jahr oder regelmäßig nach mehreren Jahren gereinigt werden. Dazu kann man die gleichen Mittel wie zum Fensterputzen benutzen. Platten, die jahrelang nicht gereinigt wurden, büßen nicht an Qualität ein.

Besondere Verschmutzungen an Balkonplatten

Schuhcreme, Kindermalereien und andere schwere Verschmutzungen an (der Innenseite von) Balkonplatten können mit einem organischen Lösungsmittel gut gereinigt werden. Die Platten gründlich mit Wasser nachspülen und abwischen, um Streifenbildung zu verhindern.

Grüner Belag

Algen und Moose können an Stellen vorkommen, die lange Zeit kühl und feucht bleiben und kaum Sonne erhalten. Da die Oberfläche von Trespa Meteor geschlossen ist, können Algen und Moose nur an der Oberfläche haften. Hierdurch ist die Reinigung gut möglich.

Graffiti

Durch die geschlossene Oberfläche von Trespa Meteor dringen Farben, Lacke, Kleber, Tinte und andere "Graffitimittel" nicht ein. Die Reinigung ist daher einfach, vorausgesetzt, die angewandten Mittel sind löslich in Wasser, einem organischen Lösungsmittel oder einem Spezialreiniger für Graffiti. Um Streifenbildung zu verhindern, müssen die Platten gut nachgespült und abgewischt werden.



Beschädigungen

Sollten beispielsweise infolge von Vandalismus Kratzer an der Oberfläche von Trespa Meteon vorkommen, kann man sie angemessen reparieren, indem man mit einem feinen Pinsel eine kleine Menge Reparaturlack auf den Kratzern anbringt. Vorzugsweise sollte dazu ein Lack auf Acrylbasis benutzt werden. Platten, die (infolge eines Schadens) zerbrochen sind, müssen ersetzt werden.

Document created by: Trespa Technology Center / Product Management - Code: G5201 - Version: May 2009

Haftung

Trotz der konstanten Sorgfalt und Aufmerksamkeit, die Trespa International B.V. auf die Zusammenstellung dieses Dokuments verwendet, ist es möglich, dass bestimmte Informationen unvollständig oder unrichtig sind. Die Informationen im vorliegenden Dokument gelten lediglich als allgemeine Informationen. Trespa International B.V. kann sich nicht dafür verbürgen, dass die Informationen in diesem Dokument sich für den Zweck eignen, für den Sie diese zurate ziehen. Trespa International B.V. schließt jede Haftung aus für irgendwelchen direkten oder indirekten Schaden, welcher Art auch immer, der sich aus der Verwendung dieses Dokuments ergibt oder mit der Verwendung dieses Dokuments und/oder mittels dieses Dokuments erhaltenen Informationen im Zusammenhang steht.

Urheberrechte

© Jede Verwertung dieses Druckwerkes, wie Vervielfältigung, Einspeicherung in einen automatisierten Datenbestand oder Veröffentlichung in jeglicher Form, bedürfen vorab der schriftlichen Zustimmung der Trespa International B.V..

Eingetragene Warenzeichen

© Trespa, Meteon, Athlon, TopLab, TopLab^{PLUS}, Virtuo, Volkern, Ioniq und Inspirations sind eingetragene Warenzeichen der Trespa International B.V.