

Reinigungs- und Behandlungsempfehlung für: WPC Oberflächen

Stand 03.2020

WPC natürlich reinigen und pflegen:



WPC ist ein Kunststoff/Holz gebundenes Belagmaterial, welches sich durch hohe Belastungsfähigkeit, Witterungsbeständigkeit oder Schmutzunempfindlichkeit auszeichnet. Trotzdem verändert Wetter im Außenbereich mit der Zeit die Farbe und Oberfläche. Hier können wir im Reinigungsbereich nichts gegensteuern Versiegelungen wären nicht Sicherheitsgerecht, denn durch das verschließen der Oberfläche würde der Belag extrem rutschig. Daher keine Siegel oder Lack sondern eventuell nur hauch dünn mit Olly abreiben.

Deshalb ist eigentlich das Beste was wir für die Oberfläche machen können, eine ordentliche naturreine und zielführende Alltagsreinigung anzubieten. Dazu eine zyklische Grundreinigung für Bereiche mit hoher Algen-, Witterungs-, Fett-, oder Schimmelbelastung.



Alltagsreinigung und Pflege: Hier hat sich unser pH neutrales Produkt Happy End (50ml auf 8l kaltes Frischwasser) im Nasswischverfahren sehr gut bewährt.



Grundreinigung: Zuerst sollten Sie das neutrale Produkt Happy End mit höherer Dosierung, etwas einwirkzeit und Bürsten versuchen. Sollte das nicht funktionieren so heißt das Produkt der Lösung Hybrid Grips HG oder bei viel Fettverschmutzung Billy. Je nach Verschmutzungsgrad wird HG od. Billy eingesetzt. Bei einer normalen Grundreinigung mischen Sie 0,5l HG od. Billy mit 8-10l Frischwasser. Hier wird die Fläche zuerst leicht vorgeweicht. Anschließend wird das Gemisch satt mit einem Besen oder Schrubber eingearbeitet. Nach einer Einwirkzeit von 5- 10 Min. wird noch einmal ordentlich gebürstet, die Schmutzbrühe angenommen und gut nachgespült. Für punktuelle Starkverschmutzungen kann HG od. Billy auch 1:2 eingesetzt werden, mit sofortiger Nacharbeit. Kleinere Abwassermengen können auf Grund der natürlichen Zusammensetzung ins Erdreich gehen, jedoch bei großen Flächen und Mengen sollte die Schmutzbrühe über das Abwasser entsorgt werden.



Schimmel: Sollte sich nach der oben genannten Grundreinigung noch Schimmelflecken auf der Oberfläche zeigen, so kann anschließend auf die noch feuchte Oberfläche Ruby Schimmelentferner eingesetzt werden. Dieser wird eingesprüht und nach einer kurzen Wirkzeit von 5 Minuten mit einer Bürste bearbeitet. Die anschließend anfallende Schmutzbrühe wird mit einem Schwamm aufgenommen mehrfach gut nachgewaschen oder gespült. Dieses Produkt sollte nicht in Pflanzerde laufen, da Wasserstoffperoxid Pflanzen verfärben oder beeinträchtigen könnten.



Oberflächenbehandlung: Nur bei ausgebleichetem Material die Oberfläche mit einem Schwamm/Tuch und etwas Olly dünn abreiben und Überschüsse sofort mit trockenen Tüchern aufnehmen. Achten Sie auf sparsame Verarbeitung wegen der Rutsicherheit. Olly wird vorwiegend nur im Aussenbereich verwendet, schützt und intensiviert.



Wichtige zusätzliche Info: Legen Sie auf jeden Fall immer an einer unauffälligen Stelle eine Testfläche an und prüfen Sie das Material auf Beständigkeit. Beachten Sie bei allen Produkten, die Anleitungen auf den Gebindeetiketten. Für Schäden durch Anwendungsfehler, falschen Umgang oder Vandalismus, kann keine Haftung übernommen werden. Für alle Produkte gelten die allgemeinen Sicherheitsbestimmungen im Umgang und Verarbeitung mit Reinigungs- und Behandlungsmitteln. Alle Angaben sind ohne Gewähr und beruhen auf den Angaben und Infos des Herstellers. Bei Fragen dürfen Sie dort gerne anrufen unter:

+49 (0) 89 489 50 976. Weitere Infos zu Reinigungsverfahren und Techniken etc. finden Sie unter:
www.schuhböcks.de, service@schuhboeck.net.