

*Neumeldung*

## Lackoberflächen unter freiem Himmel

Mit Duropal HPL Compact Exterior steigt Pfleiderer erstmalig in die Branche der Outdoor-Produkte ein und baut auf diese Weise sein Produktportfolio weiter aus.



Der Einstieg in die Outdoor-Oberflächen ist der letzte fehlende Lückenschluss im Pfleiderer Portfolio. Das neue Produkt kann hier unter anderem für Outdoor-Möbel, Giebelverkleidungen, auf Kinderspielflächen und seit neustem auch für Fassaden und Balkonbrüstungen eingesetzt werden. Duropal HPL Compact Exterior hat erst kürzlich die Prüfung der ETB-Richtlinie zur Absturzsicherung erfolgreich bestanden und ist CE-zertifiziert. Ein richtungsweisender Schritt, denn langfristig will Pfleiderer die Produktentwicklung weiter vorantreiben und so den Anwendungsbereich ausdehnen.

„Die neue witterungsbeständige Oberfläche wird in Leutkirch im verschnittgünstigen Format 2.800mm x 2.070mm produziert und ist durch den Anti-Fingerprint Effekt sehr leicht zu reinigen. Das Produkt ermöglicht auch bei dauerhafter Sonneneinstrahlung den Einsatz von empfindlichen Farben in der Außenanwendung“, erklärt Christian Stieffermann, Produktmanager Träger bei Pfleiderer. Inzwischen sind nicht nur Uni-, sondern auch alle Druckdekore, wie Holz-, Stein-, oder Rostmotive erfolgreich auf eine besonders hohe UV-Beständigkeit geprüft und zugelassen.

## Im Einklang mit der Natur

Soziales Engagement ist bei Pfleiderer ein wichtiger Teil der Unternehmenskultur. Mit Duropal HPL Compact Exterior unterstützte das Unternehmen erst kürzlich einen Waldkindergarten bei Neumarkt. Das interessante Projekt mitten in der Natur ist eines der ersten Objekte, die mit dem neuen und innovativen Outdoor-Produkt designt wurden.

Eigentlich ist der Waldkindergarten „Schlaue Füchse“ am Waldrand von Laaber bei Neumarkt ein Kindergarten wie jeder andere auch: Jeden Wochentag ab 7:30 Uhr kommen die Kinder an. Nach dem Morgenkreis um 9:00 Uhr wird gemeinsam gefrühstückt. Im Anschluss wird miteinander gespielt, getobt, gebastelt, gemalt, gelesen, erforscht, beobachtet, gesungen und getanzt – mit einer Besonderheit: Fast alles findet im Freien statt. „Im Grunde genommen ist unser Waldkindergarten ein Kindergarten ganz ohne Wände und Türen“, erklärt Leiterin und Erzieherin Claudia Lachner. Getragen wird das Projekt von der Lebenshilfe Neumarkt, mit der Pfleiderer schon seit vielen Jahren zusammenarbeitet.

Auch bei der Realisierung des Waldkindergartens konnte der Holzwerkstoffspezialist wieder einen wertvollen Beitrag leisten. Denn ganz ohne Unterschlupf geht es im Wald eben doch nicht: So sorgen zwei umgebaute Wohncontainer für ein gemütliches Beisammensein auch wenn es mal zu kalt, regnerisch oder stürmisch ist. Für den passenden Look sorgte eine Spende von Pfleiderer mit rund 145m<sup>2</sup> Duropal HPL Compact Exterior, das speziell für die Außenanwendung und Fassade entwickelt wurde. „Die kahlen Container sahen natürlich nicht sonderlich schön aus und durften nach Auflagen des Bund für Naturschutz auch nicht so bleiben. Mit der wunderbaren Außenverkleidung in naturnaher Holzoptik von Pfleiderer fügen sich die Container jetzt perfekt ins Landschaftsbild und haben die Blechkästen in ein gemütliches Waldversteck verwandelt, in das man sich bei zu schlechtem Wetter gerne verkriecht“, erzählt Claudia Lachner. Auch im Innenraum sorgen weitere Produkte von Pfleiderer für ein natürliches und angenehmes Wohlfühlambiente.

„Wir freuen uns sehr, dass wir dem Kindergarten mit unserer Spende und vor allem unserem innovativen Outdoor-Produkt weiterhelfen konnten“, berichtet Christian Stieffermann. Erst seit Anfang des Jahres wird die neuartige Kompaktschichtstoffplatte bei Pfleiderer produziert. Ein in deutschlandweit einzigartiges Hot-Coating-Verfahren sorgt dabei für verbesserte Oberflächeneigenschaften durch eine Mehrschichtlackierung, bestehend aus einer dauerelastischen Funktionsschicht und UV-härtenden Acryllacken. „Für den Außenbereich ist das Produkt außerdem mit einer speziellen Zwischenlackierung mit UV-Schutz ausgestattet, die auch bei dauerhafter Sonneneinstrahlung die Farbbeständigkeit des Dekors garantiert“, erklärt er. „Genau das richtige für ein Gebäude mit dieser Lage. So wird die Forschungsstation in Fichte Alpin ihre edle Optik auch nach vielen Sonnentagen noch lange beibehalten.“

Für den Einsatz von HPL-Kompaktplatten als Fassade in der Außenanwendung gelten besonders strenge Anforderungen und Bauvorschriften bezüglich des Brandverhaltens, der Standfestigkeit, der Dauerhaftigkeit, der Sicherheit und des Umweltschutzes. „Die Fassade ist sozusagen die Königsdisziplin im Bereich der Außenanwendung von HPL-Kompaktplatten“, erklärt Christian Stieffermann. „Wir sind sehr stolz, dass wir alle Prüfungen erfolgreich absolvieren konnten und sogar für einen guten Zweck mit dem Waldkindergarten das erste Mal eine Fassade erfolgreich umgesetzt wurde. Wir wünschen den „Schlaun Füchsen“ für die Zukunft alles Gute, selbstverständlich viele Sonnentage aber auch eine gute Zeit in ihrer Forschungsstation, wenn es Draußen mal ungemütlich wird.“

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.pfleiderer.com/de/Duropal-HPL-Compact-Exterior>

