

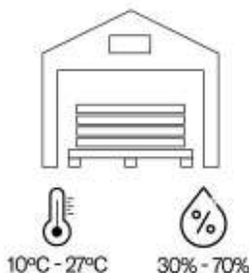
1. INFORMATIONEN FÜR DEN INSTALLATEUR

1.1. MATERIALANNAHME

- + Überprüfen Sie den Zustand des Pakets:
 - + Im Fall sichtbarer Schäden, vermerken Sie diese auf dem Lieferschein des Spediteurs.
 - + Im Fall versteckter Schäden, teilen Sie diese innerhalb von 72 Stunden mit.
- + Bei Nichtbefolgung dieser Anweisungen werden keinerlei Reklamationen aus Transportgründen anerkannt.

1.2. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- + Es empfiehlt sich, die NATURCLAD | NATURSIDING-Platten bis zu ihrem Einbau in der Originalverpackung zu belassen. Für den Fall, dass eine Platte neu verpackt werden muss, muss dies wie bei der Originalverpackung durchgeführt werden.
- + Für den Abbau gelten dieselben Richtlinien.
- + Eine unsachgemäße Lagerung / Handhabung der Platten kann bleibende Verformungen der Platten zur Folge haben.
- + Für den Transport müssen die Platten ordnungsgemäß mit einem Stahlband befestigt werden, wobei bedacht werden muss, dass sie leicht übereinander rutschen und dabei beschädigt werden können. Sie müssen stets in horizontaler Lage transportiert werden.
- + Die Platten müssen in einem geschlossenen und belüfteten Raum bei einer Raumtemperatur von 10 - 27°C und einer Luftfeuchtigkeit von 30-70% gelagert werden.
- + Die Platten dürfen nicht vertikal gelagert werden; sie müssen stets horizontal gelagert werden, wobei der Abstand der Stützen 800 mm nicht überschreiten darf.
- + Der Boden, auf dem die Palette aufliegt, darf keinerlei Materialien aufweisen, die zu Schäden führen könnten.
- + Es wird empfohlen zu vermeiden, beide Seiten der NATURCLAD | NATURSIDING-Platten schwankenden Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen auszusetzen. Im speziellen Fall von NATURCLAD | NATURSIDING-Platten, an denen Befestigungselemente angebracht wurden (z.B. Profile für einen verdeckten mechanischen Einbau), müssen diese Sichtseite auf Sichtseite und Unterseite auf Unterseite und so fortlaufend gelagert werden, wobei mittelgroße Holz- oder Plastikstützen mit einem Stützweitenabstand von weniger als 800 mm eingesetzt werden.



1.3. KONDITIONIERUNG VOR UND WÄHREND DER INSTALLATION

- + Nach dem Öffnen der Verpackung empfiehlt es sich, nur die für den sofortigen Einbau bestimmten NATURCLAD | NATURSIDING-Platten zu entnehmen. Der Rest sollte weiterhin in der Originalverpackung gelagert werden.
- + Da das Material auf Temperatur- und Feuchtigkeitsschwankungen reagiert, ist es sehr wichtig, das Material während und nach diesen Prozessen vor Umwelteinflüssen zu schützen.

1.4. BEARBEITUNG UND BOHREN

- + Dank ihrer Zusammensetzung sind die NATURCLAD | NATURSIDING-Platten relativ hart. Die Werkzeuge, die zum Zuschnitt dieser Holzplatten verwendet werden, müssen widerstandsfähiger sein als jene, die man für die meisten Holzarten oder Holzwerkstoffe benutzt. Aufgrund ihrer Langlebigkeit ist der Einsatz von Werkzeugen aus Wolframkarbid (Widia) oder polykristallinem Diamant (PKD) empfehlenswert.
- + Das Werkzeug muss perfekt geschliffen sein, da es sonst Absplatterungen auf den Sichtseiten hervorrufen kann. Für weitere Informationen zur Bearbeitung, schauen Sie bitte im NATURCLAD UND NATURSIDING-KATALOG nach oder setzen Sie sich mit PARKLEX PRODEMA (parklexprodema@parklexprodema.com) in Verbindung.

1.5. UMPACKEN

Die NATURCLAD | NATURSIDING-Palette besteht aus:

0. Obere Platte; sorgt für Planheit der Paneele an der Oberseite.

1. Aluminiumfolie; schützt die erste Platte vor Feuchtigkeitsschwankungen

2. NATURCLAD | NATURSIDING-Paneele

1. Aluminiumfolie; schützt die letzte Platte vor Feuchtigkeitsschwankungen

0. Eine Grundplatte; gibt eine flache Unterstützung

Wie im Technischen Katalog erklärt, müssen sich die Paneele im Paket

finden, bis sie vor Ort installiert werden. Trotzdem muss der Kunde

manchmal das Material für Zuschnitte oder Vorbohrungen bearbeiten und die

Verpackung vorher öffnen. Da das Material auf Feuchtigkeits- und Temperaturschwankungen reagiert, ist es äußerst wichtig, das Material während und nach diesen Prozessen vor Umwelteinflüssen zu schützen. Hier geben wir einige Tipps, wie das Umpacken erfolgen sollte:

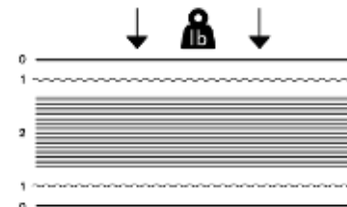
- Legen Sie eine weitere Palette neben die von PARKLEX PRODEMA gesendete. Diese neue Palette muss am Boden eine flache Platte haben, eine Aluminiumfolie am Boden, ähnlich der in der Originalverpackung verwendeten.

- Während das Material geschnitten wird, müssen die Platten der ersten Palette oben mit der Aluminiumfolie und einer Platte abgedeckt werden.

- Legen Sie nacheinander die geschnittenen und vorgebohrten Teile übereinander. Achten Sie dabei darauf, dass jede Platte auf einer ebenen Fläche platziert wird. Das Abfallmaterial kann beispielsweise für eine ordnungsgemäße Umrahmung verwendet werden.

- Legen Sie nach dem Stapeln des Materials oben eine Aluminiumfolie und eine Platte auf.

- Legen Sie dann Kantenbretter auf die Seiten und decken Sie die gesamte Palette mit einer Plastikfolie ab. Zum Schluss das ganze Paket umschnallen.



1.6. INSTALLATIONSANLEITUNG

- + PARKLEX PRODEMA übernimmt keine Verantwortung für Montagesysteme, die nicht in seinem NATURCLAD | NATURSIDING-KATALOG und/oder der Webseite (www.parklexprodema.com) aufgeführt sind, außer in den Fällen, in denen eine ausdrückliche Erlaubnis erteilt wurde.

- + NATURCLAD | NATURSIDING ist ein Produkt zur Außenverkleidung hinterlüfteter Fassaden, die über eine frei belüftete Luftkammer verfügen müssen. Bei jedem Einbau müssen die im NATURCLAD | NATURSIDING-KATALOG beschriebenen technischen Anweisungen gewissenhaft befolgt werden.

- + Vermeiden Sie den Einbau des Materials unter extremen klimatischen Bedingungen.

- + Während der Bearbeitung und dem Zuschnitt der Platten empfiehlt sich der Gebrauch von Handschuhen und Sicherheitsbrillen. Ebenso müssen alle üblichen Sicherheitsvorschriften zur Staubabsaugung und Brandschutz usw. beachtet werden

1.7. REINIGUNG

- + Schmutz haftet nicht so leicht an der Oberfläche des NATURCLAD | NATURSIDING-Platten. Wenn die Oberfläche jedoch verschmutzt ist, kann sie gemäß den folgenden Anweisungen gereinigt werden:

Allgemeine Reinigungshinweise:

- + Die NATURCLAD UND NATURSIDING-Platten werden mit einem speziellen Schutzfilm geliefert, der sofort nach dem Einbau der Platten an der Fassade entfernt werden muss. Sollten beim Entfernen noch Kleberückstände der Schutzfolie auf der Oberfläche haften, können diese mit warmem Wasser und flüssigem Reinigungsmittel mit einem weichen Tuch gereinigt werden, ohne die Oberfläche trocken zu reiben. Wenn die Rückstände bestehen bleiben, können Sie ein WD40-Mehrzweckspray oder Isopropylalkohol verwenden, direkt auf die Klebstoffreste auftragen und diese dann mit einem weichen Tuch oder einem nicht scheuernden und sehr sauberen Reinigungspapier entfernen. Nachdem die Klebstoffreste entfernt wurden, muss die Plattenoberfläche mit warmem Wasser und flüssigem Reinigungsmittel gereinigt werden.

- + Die Verpackung setzt sich aus drei verschiedenen Materialien zusammen: Pappe, Holz und Plastik, die alle leicht trennbar und wiederverwertbar sind.
- + NATURCLAD | NATURSIDING nicht an heißen Tagen oder in voller Sonne reinigen, da die Reinigungsmittel bei hohen Temperaturen aggressiver werden und die Oberfläche beschädigen können. Lassen Sie den Reiniger niemals trocknen oder verdunsten, bevor Sie ihn mit Wasser abgespült haben.
- + Verwenden Sie keine Reinigungssysteme mit externen Wärmequellen wie Heißspateln oder Heißluftpistolen. Verwenden Sie auch keine Dampfreiniger.
- + Niemals Lappen oder Schwämme mit scheuernden oder schmirgelnden Reinigungsprodukten verwenden, da sie die Produktoberfläche beschädigen könnten.
- + Es wird empfohlen, fusselfreie Tücher und/oder Bürsten mit Borsten mittlerer Härte zu verwenden.
- + Es empfiehlt sich, immer einen Reinigungstest auf einem kleinen Materialabschnitt durchzuführen, um die Wirksamkeit des Verfahrens zu überprüfen und erst danach mit der gesamten Oberfläche fortzufahren.
- + Die Verwendung von Lösungsmitteln und chemischen Reinigungsmitteln muss immer unter Beachtung der entsprechenden Sicherheits- und Hygienevorschriften durchgeführt werden.

Reinigung mit Wasser und Spülmittel:

- + Dies ist die empfohlene Reinigungsmethode.
- + Verdünnte Haushaltswasch- und Reinigungsmittel können verwendet werden.
- + Befolgen Sie jederzeit die Empfehlungen des Herstellers des Reinigungsmittels zur Verdünnung in Wasser, insbesondere bei konzentrierten Produkten.
- + Verwenden Sie keine Reinigungsmittel mit Schleifpartikeln.
- + Wenden Sie sich zur Entfernung von Farb-, Tinten-, Zement-, Putz- oder anderen hartnäckigen Flecken an die technische Abteilung von PARKLEX PRODEMA.
- + Es gibt eine Liste mit kommerziellen Produkten, die verwendet werden können. Wenden Sie sich für weitere Einzelheiten an die technische Abteilung von PARKLEX PRODEMA.

Hochdruckreiniger reinigen

- + Es ist eine geeignete Methode, solange sie mit Vorsicht angewendet wird.
- + Der maximal empfohlene Druck beträgt 1500 psi (103 bar) und in einem Abstand von nicht weniger als 30 cm.

Verbotene Produkte

- + Obwohl NATURCLAD | NATURSIDING ein sehr widerstandsfähiges Produkt ist, sollte es vermieden werden, dass es mit einigen sehr aggressiven Lösungsmitteln und Reinigungsmitteln in Kontakt kommt, da diese seine Oberfläche dauerhaft beschädigen, auflösen, aufhellen oder kleine Risse erzeugen könnten, die zunächst nicht sichtbar sind.

Auch NICHT VERWENDEN:

- + Chemische Produkte zum Reinigen, Behandeln oder Schützen von Holz.
- + Industrielle Reinigungsprodukte, Bleichmittel oder unverdünnte konzentrierte Haushaltsprodukte gemäß den Empfehlungen des Herstellers.
- + Reinigungsmittel („Cleaner“) und/oder Haftvermittler, die in Klebefestigungssystemen verwendet werden. Diese Produkte KÖNNEN auf der Rückseite von NATURCLAD verwendet werden NATURSIDING aber NICHT auf der Sichtseite.
- + Im Allgemeinen universelle Lösungsmittel oder Petrolether (Petroleum Naphtha), die normalerweise aus Mischungen verschiedener Lösungsmittel gebildet werden.
- + Lösungsmittel vom Ketontyp wie Aceton (Propanon) oder Methylethylketon (MEC) oder Gemische, die diese enthalten können
- + Ethylacetat oder Mischungen, die es enthalten können.
- + Es gibt eine Liste kommerzieller Produkte, die vermieden werden sollten. Um mehr über diese Anwendung zu erfahren, wenden Sie sich an die technische Abteilung von PARKLEX PRODEMA.

1.8. VERPACKUNGSABFALL

- + Die Verpackung besteht aus drei verschiedenen Materialien: Pappe, Holz und Kunststoff, die leicht getrennt und recycelt werden können.

2. INFORMATIONEN FÜR BENUTZER

2.1. UMWELTBEDINGUNGEN WÄHREND DER VERWENDUNG

- + Trifft nicht zu.

2.2. WARTUNG

- + NATURCLAD | NATURSIDING Dielen sind wartungsfrei. Bei Verschmutzung siehe 2.3. Abschnitt REINIGUNG.

2.3. REINIGUNG

- + Siehe Abschnitt 1.7. REINIGUNG.

2.4. REPARATUR

- + Naturholz ist ein empfindliches Material. Es gibt kein Reparaturverfahren für PARKLEX PRODEMA NATURCLAD UND NATURSIDING-Platten. Schadhafte Platten müssen durch neue ersetzt werden.

2.4. INFORMATIONEN FÜR DIE DEINSTALLATION

- + Das Produkt NATURCLAD UND NATURSIDING ist Teil einer hinterlüfteten Fassade, deren Hauptbestandteile (Aluminium, Stahl, Holz und Plastik) leicht trennbar und wiederverwertbar sind.

2.5. INFORMATION FÜR DIE ABFALLBEAUFTRAGTEN

- Wiederverwendung: Eine Wiederverwendung der PARKLEX PRODEMA NATURCLAD UND NATURSIDING-Platten für andere Anwendungen mit unterschiedlichen Anforderungen wird unterstützt.
- Recycling: Die Cellulosefasern des Kerns und das hitzebeständige Furnier sind recycelbar. Die Recycling-Möglichkeiten schließen ihre Verwendung als Füllmaterial in Holzwerkstoffen für den Einsatz im Bauwesen ein.
- Mülldeponie: Alle die Erzeugung und die Entsorgung von Bau- und Abbruchabfällen betreffenden Spezifikationen, sowie die zutreffenden örtlichen Regelungen sind zu beachten und zu befolgen. Die Verwertung der Platten in industriellen Verbrennungsanlagen ist auch möglich.
- Unterkonstruktion: Holz-, Aluminium- oder Stahlprofile können direkt für ihre ursprüngliche Nutzung wiederverwertet oder recycelt werden, wenn die Gebäude sorgfältig abgebaut wurden.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN SCHAUEN SIE BITTE IM PARKLEX PRODEMA-KATALOG NACH ODER WENDEN SIE SICH AN PARKLEX PRODEMA (parklexprodema@parklexprodema.com)