

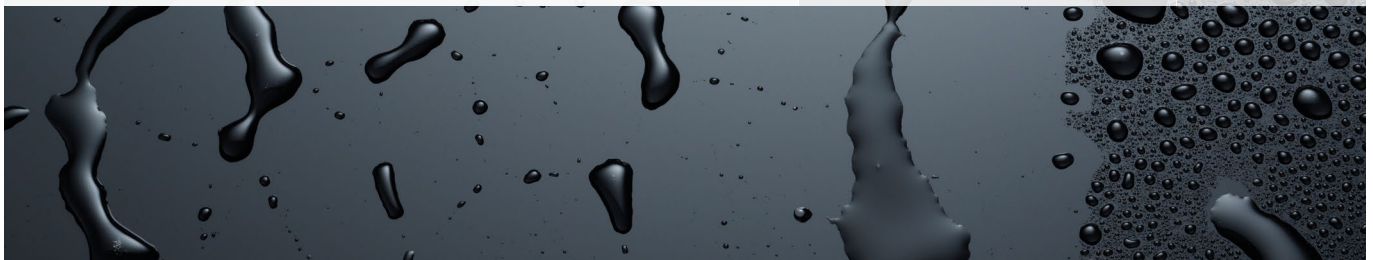
NOVUS

OBJEKTEINRICHTUNG

INNOVATIVE
MODULARE
OBJEKTLÖSUNGEN.



PFLEGE- UND
REINIGUNGSHINWEISE



ALLGEMEINE PFLEGEHINWEISE UND SYMBOLE

Reinigung mit feuchtem Tuch oder Schwamm



Reinigung mit speziellen Reinigungsmitteln



Staufeuchte oder Nässe vermeiden



Säurehaltige Reinigungsmittel



keine Dampfstrahl- oder Hochdruckreinigung



keine Scharfkantige Reinigungswerkzeuge



Desinfektionsmittel nutzbar



Reinigungshandschuhe verwenden



HPL-KOMPAKTPLATTEN- OBERFLÄCHEN



WIDERSTANDSFÄHIGES MATERIAL OHNE REINIGUNGSANSPRÜCHE

- HPL-Kompaktplatten mit handelsüblichen flüssigen Reinigungsmitteln (heißes Wasser mit Allzweckreiniger, weicher Schwamm, Putztuch) reinigen und trockenwischen.

- Eine einseitige, lang anhaltende Staufeuchte oder -nässe (über mehrere Stunden) muss vermieden werden, da sich sonst die HPL-Kompaktplatte einseitig verziehen kann (z. B. durch nasse Tücher oder volle Wassereimer in geschlossenen Schränken).

- Säurehaltige Reinigungsmittel (bei extremer Verschmutzung) sollten vor dem Einsatz an einem Probestück oder an einer unauffälligen Stelle getestet werden. Danach ebenfalls mit Wasser reinigen und trockenwischen.

- Von scheuernden oder schleifenden Putzmitteln (Topfreiniger, Stahlwolle, Scheuerpulver) muss dringend abgeraten werden, da sich Schleif- und Abriebspuren dauerhaft auf den Oberflächen bilden können.

- HPL-Kompaktplatten können mit handelsüblichen Desinfektionsmitteln (z. B. Alkohol, Aldehyd, Phenole Peroxyd-Verbindungen) desinfiziert werden. Auch eine längere Einwirkzeit hat keine nachhaltigen Auswirkungen auf die HPL-Kompaktplatten.

- Bei starker Verschmutzung mit Reinigungsmittel einschäumen und nach Einwirkzeit mit Wasser reinigen und trockenwischen.

MINERALWERKSTOFF- OBERFLÄCHEN



BECKEN UND ABLAGEN | LG®, CORIAN®, VARICOR®

- Bauteile aus Mineralwerkstoff mit handelsüblichen flüssigen Reinigungsmitteln (heißes Wasser mit Allzweckreiniger, Schwamm, Putztuch) reinigen und trockenwischen. Für alle matten Oberflächen können auch sanfte Scheuermittel benutzt werden (kreisende Bewegungen).

- Keine heißen Töpfe, Pfannen o. ä. auf die Oberfläche stellen!

- Die Verwendung von Entkalkungsmitteln (bei Kalkablagerungen) und Bleichmitteln (bei stärkeren Verschmutzungen) ist erlaubt. Die Einwirkzeit von 2 - 5 Minuten darf nicht überschritten werden. Danach ebenfalls mit Wasser reinigen und trockenwischen.

NYLON- OBERFLÄCHEN

ZUBEHÖR- UND BESCHLAGSTEILE



- Leichte Verschmutzungen auf Nylon-Oberflächen werden mit einem feuchten Tuch oder Schwamm entfernt.
- Bei starker Verschmutzung wird flüssiges Reinigungsmittel (warmes Wasser mit Allzweckreiniger) verwendet. Anschließend wird die Oberfläche trockengewischt.
- Fett- und ölhaltige Verschmutzungen werden mit Hilfe eines in Testbenzin getränkten Wattebausches entfernt.
- Ebenfalls ist die Verwendung von Entkalkungsmitteln (bei Kalkablagerungen) und Desinfektionsmitteln erlaubt.
- Chemische Reinigungsmittel sollten verdünnt eingesetzt und vor dem Einsatz an einem Probestück oder an einer unauffälligen Stelle getestet werden. Danach gründlich mit Wasser reinigen und trockenwischen.
- Keine scheuernden oder schleifenden Putzmittel wie Topfreiniger, Stahlwolle, Scheuerpulver o. ä. verwenden!

GLAS- OBERFLÄCHEN

EINSCHIEBEN-SICHERHEITSGLAS, VERBUNDSICHERHEITSGLAS, SPIEGEL



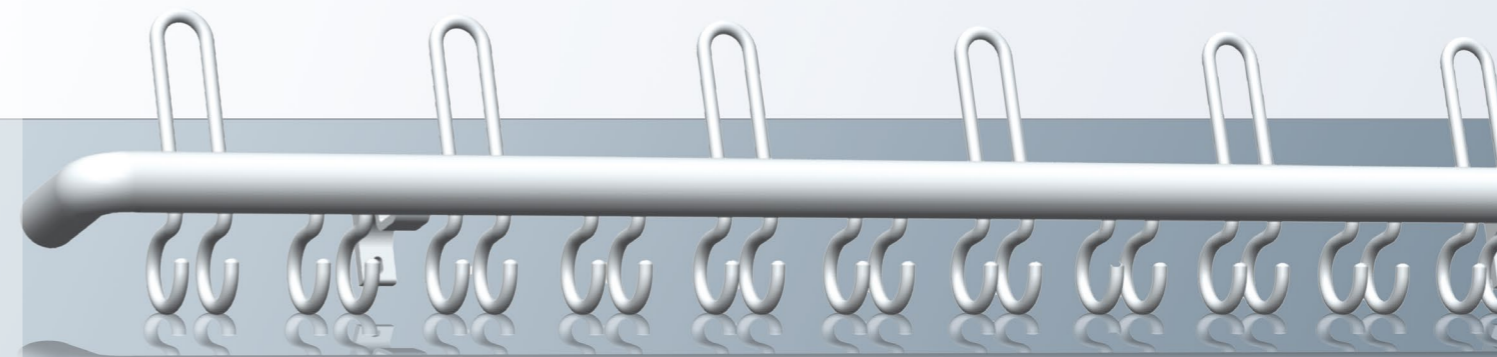
- Zur regelmäßigen Reinigung eignen sich flüssige Reinigungsmittel (warmes Wasser mit Allzweckreiniger, weicher Schwamm, Putztuch). Glasreiniger oder Spiritus kann unterstützend angewendet werden.
- Stark saure und alkalische Reiniger dürfen nicht angewendet werden.
- Bei starken Verschmutzungen, Verkalkungen oder Grundreinigungen sollte ein Fachmann (z. B. ein Reinigungsmittel-Lieferant) befragt werden.
- Keine scheuernden oder schleifenden Putzmittel wie Topfreiniger, Stahlwolle, Scheuerpulver o. ä. verwenden!

ALUMINIUM- OBERFLÄCHEN

ELOXIERTE UND PULVERBESCHICHTETE OBERFLÄCHEN



- Eloxierte Aluminiumteile mit handelsüblichen flüssigen Reinigungsmitteln (heißes Wasser mit Allzweckreiniger, weicher Schwamm, Putztuch) reinigen und trockenwischen. Danach Eloxal-Reiniger dünn auftragen und nachpolieren. Pulverbeschichtete Teile mit flüssigen Reinigungsmitteln (warmes Wasser mit Allzweckreiniger) reinigen, abtrocknen lassen und gegebenenfalls nachpolieren.
- Von scheuernden oder schleifenden Putzmitteln (Topfreiniger, Stahlwolle, Scheuerpulver) muss dringend abgeraten werden, da sich Schleif- und Abriebspuren dauerhaft auf den Oberflächen bilden können.
- Bei stark verschmutzten eloxierten Aluminiumoberflächen Eloxal-Reiniger auf ein spezielles Nylonvlies geben und unter vorsichtigem Reiben auftragen. Danach ebenfalls nachpolieren.
- Bei stark verschmutzten pulverbeschichteten Aluminium Reiniger auf ein Nylonvlies geben und unter vorsichtigem Reiben auftragen. Danach ebenfalls mit Wasser reinigen, trockenwischen und gegebenenfalls nachpolieren.
- Keine Säuren, alkalische Reiniger, Lösungsmittel, Metallputzmittel oder Reiniger unbekannter Zusammensetzung verwenden!
- Kein Dampfstrahlgerät / Hochdruckreiniger verwenden! Reinigungsmittel dürfen maximal 25 °C aufweisen.
- Keine scheuernden oder schleifenden Putzmittel wie Topfreiniger, Stahlwolle, Scheuerpulver o. ä. verwenden!



VOLLSPANPLATTEN



- Die normale Pflege und Reinigung erfolgt mit den allgemein nicht scheuernden Haushaltsreinigungsmitteln. Die Trennwände können feucht abgewischt werden mit anschließender Trockenreibung.
- Extreme Verschmutzungen der Vollspanplatten, z.B. durch Kugel- oder Filzschreiber können mit reinem Nitro, Nitroverdünnung oder Spiritus entfernt werden. Die Trennwände anschließend feucht abwischen und trockenreiben. Die ABS-Kante darf nicht in Kontakt mit den vorgenannten Reinigungsmitteln gebracht werden. Die ABS-Kante nur mit nicht scheuernden Haushaltsreinigungsmitteln reinigen.
- Keine schleifende und scheuernde Mittel (Scheuerpulver, Stahlwolle), Poliermittel, Wachse, Bleichmittel, Reinigungsmittel, die stark saure Salze enthalten, z. B. Entkalker auf Basis Ameisensäure und Aminosulfosäure Abflussreiniger, Salzsäure und Silberputzmittel verwenden.
- Die Reinigung unter Hochdruck wird nicht empfohlen.

LACKIERTE UND HOCHGLANZ-OBERFLÄCHEN



- Reinigung mit weichen, feuchtem Tuch mit geringem Druck
- Trockene Staubtücher und Mikrofasertücher können Kratzer verursachen.
- Verschmutzungen mit lauwarmem Wasser sowie einer milden Seifenlauge entfernen, verwenden Sie verdünnten oder konzentrierten Schonreiniger.
- Spezialreiniger mit Oberflächenversiegelung verwenden.
- Auf den Einsatz von Möbelpolituren ist zu verzichten.

MASSIVHOLZ-OBERFLÄCHEN

HOLZ-OBERFLÄCHEN UND HANDLÄUFE
AUS LACKIERTEM MASSIVHOLZ



- Leicht verschmutzte Oberflächen werden mit einem weichen, feuchten Tuch gereinigt.
- Stärkere Verunreinigungen werden mit warmer Seifenlauge oder einem handelsüblichen Reinigungsmittel, das jedoch keine schleifende oder stark alkalischen Bestandteile enthalten darf, beseitigt.
- Scharfkantige Werkzeuge wie Messer, Metallspachtel, Stahlwolle, die Scheuerseite von Haushaltsschwämmen usw. sollten nicht zur Reinigung verwendet werden, sie führen zu Beschädigungen der Oberflächen.
- In Altenpflegeheimen, Krankenhäusern und Sporthallen sollten Desinfektionsmittel zur Reinigung der Handläufe und Holzoberflächen nur nach Vorschrift der Hersteller angewendet werden.
- Besonders hartnäckige Verschmutzungen sollten schnellstens beseitigt werden, damit die Einwirkdauer minimiert wird.
- Starke Lösungsmittel, z. B. Aceton, Ethyl-Butylacetone, Spiritus, Kugelschreiberfarbe bzw. Stempelfarbe sollten nur kurzfristig einwirken, damit die Lackoberfläche nicht angegriffen wird.

MELAMIN-OBERFLÄCHEN



- Verschmutzungen mit lauwarmem Wasser sowie einer milden Seifenlauge entfernen. Verwenden Sie Spülmittel oder einen Kunststoffreiniger.
- Nach der Reinigung immer mit einem trockenen, weichen Tuch nachpolieren, damit keine Schlieren entstehen können.





Unsere Philosophie ist darauf ausgerichtet jedem Menschen und Unternehmen die Möglichkeit zu bieten seine Einmaligkeit durch individuelle Entscheidungen auszudrücken.

Die Produkte und Systeme von NOVUS mit ihrem attraktiven und funktionalen Design interpretieren den zeitgemäßen Geschmack und passen sich unmittelbar den verschiedenen Augenblicken des täglichen Lebens an.

Als mittelständisches Unternehmen entwickeln, produzieren und liefern wir bei NOVUS seit 1992 individuelle Raumausstattungen und Objektlösungen in den Bereichen Medical und Pharma, Erlebnisbäder und Wellnesscenter, Freizeitanlagen und Sportstätten, Schulen und Kindergärten sowie für hochfrequentierte Bereiche in Industrie und Verwaltung.



WIR GEBEN RÄUMEN SINN UND FUNKTION

UND BIETEN NISCHENLÖSUNGEN
NEBEN MODERNEN STANDARDS.

ÄNDERUNGEN DURCH INNOVATION VORBEHALTEN!

STAND 01/2018



NOVUS OBJEKTEINRICHTUNG
GMBH & CO.KG
Kaltenbronner Weg 6
D-98646 Hildburghausen

+49 (0) 3685 401130
+49 (0) 3685 4011329
info@novus-objekt.de
www.novus-objekt.de

