

Gratulujemy zakupu laminatu HPL produkowanego przez firmę Abet Laminati, produktu przeznaczonego do zastosowań dekoracyjnych z różnymi wykończeniami, kolekcjami i powierzchniami, który cechuje się podwyższoną trwałością, łatwym czyszczeniem i odpornością na niezliczone zastosowania, do których jest używany. Chociaż laminat HPL jest wysoce odporny i nie wymaga specjalnej opieki, Abet Laminati chciałby przedstawić wskazówki dotyczące zwykłej konserwacji wykonywanej przez użytkownika końcowego.

Instrukcje zawarte w tym dokumencie mają zastosowanie do gładkich powierzchni, w przypadku powierzchni o skomplikowanych strukturach zaleca się skorzystanie z pomocy technicznej dostarczonej przez Abet Laminati S.p.A.

- Ścierki, gąbki, ręczniki papierowe i wszystkie przybory do czyszczenia muszą być zawsze czyste i nie zawierające substancji ściernych.
- Należy unikać starzenia się/ pozostawiania brudu i plam na powierzchni laminatu, w miarę możliwości: szybkie czyszczenie zapewnia lepsze wyniki przy mniejszym wysiłku!
- Aby uniknąć trwałych śladów, należy zawsze usuwać detergent, dobrze wypłukać i wysuszyć czyszczoną powierzchnię. W przypadku użycia detergentu lub rozpuszczalnika, o nieznanym działaniu, wskazane jest, aby najpierw przetestować go na małej powierzchni.
- Nie należy używać detergentów zawierających silne kwasy lub zasady, takich jak odkamieniacze z kwasem mrówkowym i kwasem aminosulfonowym, środki do czyszczenia odpływów, kwas solny, produkty stosowane do czyszczenia srebra, środki do czyszczenia piekarników lub wybielacze.
- W przypadku stosowania rozpuszczalników organicznych należy nosić rękawice ochronne, przewietrzyć pomieszczenie i przestrzegać zwykłych praktyk w zakresie bezpieczeństwa i higieny (należy zwrócić się o kartę charakterystyki rozpuszczalnika do dostawcy).
- Powierzchnia laminatu Print HPL jest szczególnie odpowiednia do kontaktu z żywnością i nie pozwala na wzrost zarodników lub bakterii. Dlatego też, szczególnie w zastosowaniach, w których ta funkcja ma zasadnicze znaczenie, powierzchnia laminatu musi być zawsze idealnie czysta.
- W przypadku produktów z powierzchniami metalowymi należy unikać długotrwałego kontaktu z rozpuszczalnikami organicznymi, kwasami i zasadami. Nie należy przyklejać taśm klejących na dłuższy czas.

Informacje dotyczące kolekcji i/lub typów nieuwzględnionych w niniejszym dokumencie można uzyskać bezpośrednio w Dziale Technicznym firmy Abet Laminati SpA. Abet Laminati umożliwia również w miarę możliwości przeprowadzenie testów w swoim wewnętrznym laboratorium.

Kolekcje:

Abet wood, Colours, Colours and Textures, Decori Minimi, Fabriek, Foldline, Foldlight, Full-colour, Hr-LaQ, Interni, Labgrade, Legni, Magnetico, Metal Effect, Metalli**, Parade, Digital, Febo, Patagonia, Polaris*, Rocks i Walkprint.

| Zanieczyszczenia | Świeże zabrudzenie | | Zastarzała lub trudna do usunięcia plama | |
|--|-------------------------------------|--|---|---|
| Przykłady, rodzaje | Niezbędne akcesoria | Metoda czyszczenia | Niezbędne akcesoria | Metoda Czyszczenia |
| Kurz, ołówki, kawa, herbata, sok owocowy, syrop, dżem, mleko | Ręcznik papierowy | Usunąć plamę, pocierając obszar miękką szmatką, namoczoną w ciepłej wodzie, spłukać, a następnie osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką. W przypadku, gdy plama pozostawia niewielki ślad, powtórzyć operację czyszczenia przy użyciu łagodnych detergentów. | Ręcznik papierowy | Traktować roztworem detergentu. Pozwolić detergentowi działać wystarczająco długo, aby usunąć plamę, w zależności od stopnia zabrudzenia. Usunąć detergent za pomocą zwilżonej gąbki i spłukać. Osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką. |
| | Miękka ściereczka | | Miękka Ściereczka | |
| | Gąbka | | Gąbka | |
| | Detergenty bez substancji ściernych | | Detergenty bez substancji ściernych | |
| | Woda | | Woda | |
| Pozostałości i / lub ślady kamienia | Ręcznik papierowy | Usunąć plamę, pocierając obszar miękką szmatką, namoczoną w ciepłej wodzie, spłukać, a następnie osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką. W przypadku, gdy plama pozostawia niewielki ślad, powtórzyć operację czyszczenia przy użyciu łagodnych detergentów. | Ręcznik papierowy | Traktować roztworem detergentu, który może być nawet kwaśny (np. zawierający maksymalnie 10% kwasu octowego lub kwasu cytrynowego). Pozwolić detergentowi działać wystarczająco długo, aby usunąć plamę, w zależności od stopnia zabrudzenia. Usunąć detergent za pomocą gąbki, spłukać i wysuszyć szmatką lub ręcznikiem papierowym. |
| | Miękka ściereczka | | Miękka ściereczka | |
| | Gąbka | | Gąbka | |
| | Detergenty bez substancji ściernych | | Detergenty bez substancji ściernych | |
| | Woda | | Woda | |
| Smar, olej, odciski palców, marker, atrament z długopisu, ślady gumki, pozostałości smoły, wina, wódki, szminki, pudru do twarzy, lakieru do paznokci, pasty do butów, wosku do podłóg | Papierowy ręcznik | Usunąć brud za pomocą gąbki i roztworu detergentu lub stosując odpowiednie rozpuszczalniki organiczne (np. aceton, alkohol etylowy, benzyna, perchloroetylen, keton metylo-etylowy (MEK) itp.). Dobrze spłukać i osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką. | Papierowy ręcznik | Traktować brud odpowiednim rozpuszczalnikiem organicznym (np. acetonem, alkoholem etylowym, benzyna, perchloroetylenem, ketonem metylo-etylowym (MEK) itp.). Pozwolić, aby rozpuszczalnik działał nie dłużej niż wymagany minimalny okres. Dobrze spłukać i osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką. |
| | Miękka ściereczka | | Miękka ściereczka | |
| | Gąbka | | Gąbka | |
| | Woda | | Woda | |
| | Detergenty bez substancji ściernych | | Detergenty bez substancji ściernych | |
| | Rozpuszczalniki organiczne | | Rozpuszczalniki organiczne | |
| Pozostałości wosku ze świecy | Woda | Zanim wosk się utwardzi osuszyć papierowymi ręcznikami lub wilgotną szmatką, aby usunąć jak najwięcej pozostałości. | Łopatka wykonana z drewna lub z wystarczająco miękkiego materiału syntetycznego | Usunąć stwardniały wosk za pomocą szpatułki (uwzględniając, aby nie zarysować powierzchni). Usunąć pozostałości śladów za pomocą detergentu na bazie alkoholu i wysuszyć papierowymi ręcznikami. W przypadku uporczywych śladów ogrzać obszar suszarką do włosów i osuszyć papierowymi ręcznikami. |
| | Papierowy ręcznik | | Woda | |
| | | | Papierowy ręcznik | |
| | | | Suszarka do włosów | |

| Zanieczyszczenia | Świeże zabrudzenie | | Zastarzała lub trudna do usunięcia plama | |
|---|--|--|--|--|
| Przykłady, rodzaje | Niezbędne akcesoria | Metoda czyszczenia | Niezbędne akcesoria | Metoda Czyszczenia |
| Pozostałości materiału biologicznego (np. krew, mocz, kał, szkodliwe zarazki itp.) | Papierowy ręcznik | Czyść wodą z mydłem i/lub wodą i detergentem. Usunąć mydło / detergent, opłukać i osuszyć papierowymi ręcznikami. W razie potrzeby zdezynfekować. | Papierowy ręcznik | Zastosować mydło i wodę i / lub wodę i detergent. Zaczekać wystarczająco długo, aby pozwolić mu działać, w zależności od stopnia brudu. Usunąć mydło/detergent za pomocą gąbki, opłukać i osuszyć szmatką lub ręcznikiem papierowym. Dezynfekować za pomocą nieagresywnych środków dezynfekujących i / lub parą. Osuszyć. |
| | Miękka ściereczka | | Miękka ściereczka | |
| | Gąbka | | Gąbka | |
| | Detergenty bez substancji ściernych | | Detergenty bez substancji ściernych | |
| | Płynne lub stałe mydło | | Płynne lub stałe mydło | |
| | Woda | | Środki dezynfekujące | |
| | | | Woda | |
| Pozostałości i odpryski farby zawierającej rozpuszczalniki, kolory, kleje, pozostałości kleju | Miękka ściereczka | Usunąć plamę tak szybko, jak to możliwe, uważając, aby nie zarysować powierzchni. | Miękka ściereczka | Unikać wystawiania panelu na działanie promieni słonecznych lub w środowiskach o wysokiej temperaturze. |
| | Rozpuszczalniki organiczne | | Rozpuszczalniki organiczne | |
| | Płynne lub stałe mydło | | Płynne lub stałe mydło | |
| | Papierowy ręcznik | | Papierowy ręcznik | |
| | Woda | | Woda | |
| Ślady silikonowego kitu, produktów zawierających silikon | Łopatka wykonana z drewna lub z wystarczająco miękkiego materiału syntetycznego Odpowiednie rozpuszczalniki, które nie są agresywne dla laminatu. | Użyć szpatułki do usunięcia silikonu lub masy uszczelniającej, wytrzeć resztki pozostałości rozcieńczonym rozpuszczalnikiem i dokładnie spłukać. Czyścić miękką ściereczką. | Unikać pozostawiania tych substancji w kontakcie z powierzchnią laminatu przez dłuższy czas. | |

***Wytyczne dla kolekcji Polaris**

| Zanieczyszczenia | Świeże zabrudzenie | | Zastarzała lub trudna do usunięcia plama | |
|---|--|---|--|--|
| Przykłady, rodzaje | Niezbędne akcesoria | Metoda czyszczenia | Niezbędne akcesoria | Metoda Czyszczenia |
| Plamy spowodowane przez pozostałości brudu, kurzu, barwników. | Miękka ściereczka | Usunąć plamę za pomocą ciepłej wody, opłukać, a następnie osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką. W przypadku, gdy plama pozostawia lekkie ślady, powtórzyć procedurę czyszczenia przy użyciu łagodnych detergentów, pozwolić im działać przez kilka minut, a następnie spłukać wodą i osuszyć miękką szmatką. Zaleca się, aby zawsze usuwać plamę natychmiast, jak to tylko możliwe. | Miękka ściereczka | Nie jest zalecane używanie agresywnych produktów, polecane jest użycie produktów typowych do czyszczenia aluminium (zalecane jest również przeprowadzenie testów na niewidocznej części), Ponadto, aby uzyskać bardziej skuteczne czyszczenie, należy przetestować produkt czyszczący na niewidocznej części panelu, wyszorować miękką ściereczką i sprawdzić, czy na powierzchni nie ma zadrapań, używać mydła do naczyń rozcieńczonego w wodzie, myjki do szkła na bazie alkoholu. |
| | Papierowy ręcznik | | Papierowy ręcznik | |
| | Woda | | Ciepła woda | |
| | Łagodne środki czystości, łagodne wybielacze | | "Magiczna" gąbka melaminowa Produkty do czyszczenia powierzchni znajdujących się w gospodarstwie domowym (np. płyn do mycia naczyń lub wybielacz) | |

****Wytyczne dla kolekcji Metalli**

| Zanieczyszczenia | Świeże zabrudzenie | | Zastarzała lub trudna do usunięcia plama | |
|---|---------------------|---|--|--|
| Przykłady, rodzaje | Niezbędne akcesoria | Metoda czyszczenia | Niezbędne akcesoria | Metoda Czyszczenia |
| Plamy spowodowane przez pozostałości brudu, kurzu, barwników. | Miękka ściereczka | Nie jest zalecane używanie agresywnych produktów, polecane jest użycie produktów typowych do czyszczenia aluminium (zalecane jest również przeprowadzenie testów na niewidocznej części). Ponadto, aby łatwiej czyścić należy używać neutralnych mydeł, spłukać czystą wodą i osuszyć miękką szmatką. | Miękka ściereczka | Nie jest zalecane używanie agresywnych produktów, polecane jest użycie produktów typowych do czyszczenia aluminium (zalecane jest również przeprowadzenie testów na niewidocznej części), Ponadto, aby uzyskać bardziej skuteczne czyszczenie, należy przetestować produkt czyszczący na niewidocznej części panelu, wyszorować miękką ściereczką i sprawdzić, czy na powierzchni nie ma zadrapań, używać mydła do naczyń rozcieńczonego w wodzie, myjki do szkła na bazie alkoholu. |

Dezynfekcja powierzchni: należy uważać, aby nie pozostawiać resztek zastosowanego środka dezynfekującego na powierzchni aluminium.