

Gratulujemy zakupu laminatu HPL produkowanego przez firmę Abet Laminati, produktu przeznaczanego 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 mśrówkowym 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 odporna 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.

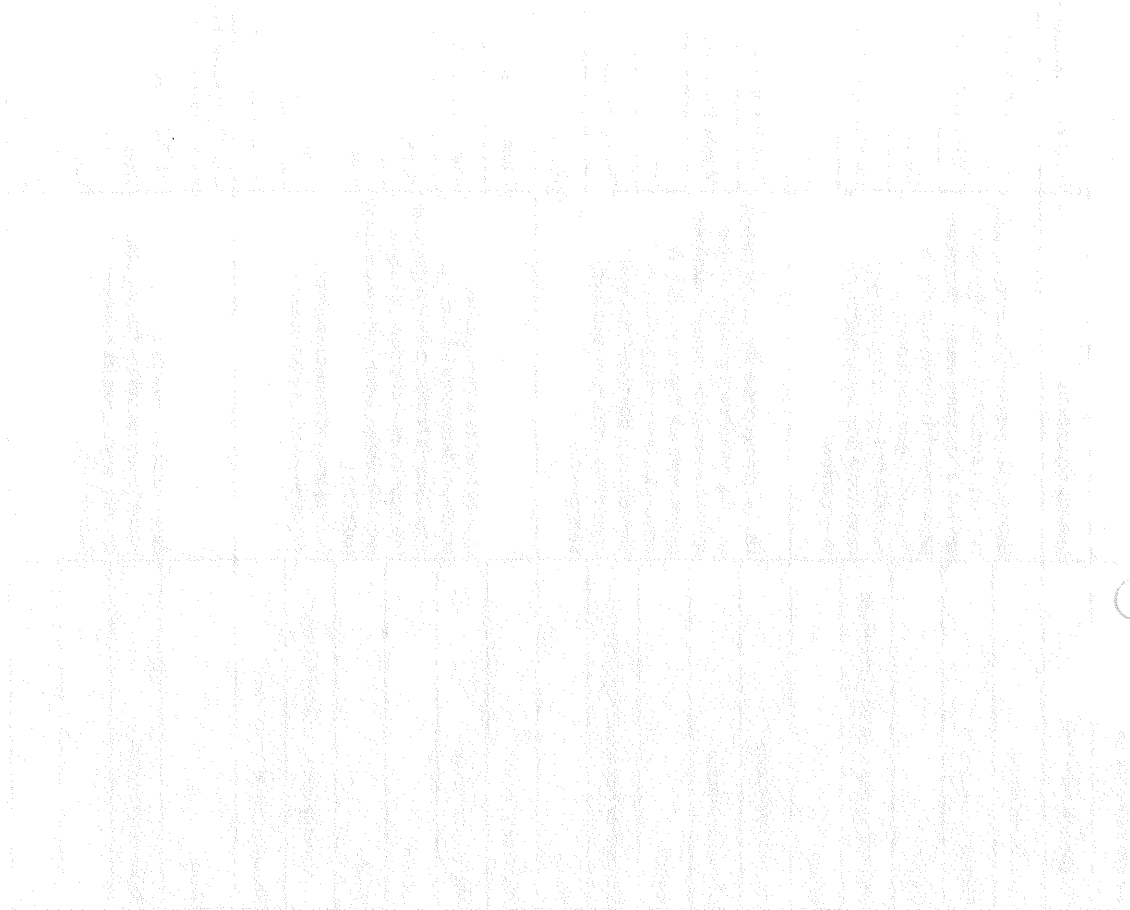
Informacje dotyczące kolekcji i/lub typów nieuwzględnionych w niniejszym dokumencie można uzyskać bezpośrednio w Dziale Technicznym firmy Abet Laminati SpA. Abet Laminati umożliwia również w miarę możliwości przeprowadzenie testów w swoim wewnętrznym laboratorium.

Kolekcje:

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

Handwritten notes at the bottom left of the page, including the word "Baptist" and other illegible text.

Zanieczyszczenia	Świeże zabrudzenie	Metoda czyszczenia	Zastarzała lub trudna do usunięcia plama
Przykłady, rodzaje	Niezbędne akcesoria	Metoda czyszczenia	Metoda czyszczenia
Kurz, ołówki, kawa, herbata, sok owocowy, syrop, dżem, mleko	Ręcznik papierowy	Usunąć plamę, pocierając obszar miękką szmatką, namoczoną w ciepłej wodzie, splukać, a następnie osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką. W przypadku, gdy plama pozostawia niewielki ślad, powtórzyć operację czyszczenia przy użyciu łagodnych detergentów.	Traktować roztworem detergentu. Pozwolić detergentowi działać wystarczająco długo, aby usunąć plamę, w zależności od stopnia zabrudzenia. Usunąć detergent za pomocą zwilżonej gąbki i splukać. Osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką.
	Miękka ściereczka		
	Gąbka		
	Detergenty bez substancji ściernych		
	Woda		
Pozostałości i / lub ślady kamienia	Ręcznik papierowy	Usunąć plamę, pocierając obszar miękką szmatką, namoczoną w ciepłej wodzie, splukać, a następnie osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką. W przypadku, gdy plama pozostawia niewielki ślad, powtórzyć operację czyszczenia przy użyciu łagodnych detergentów.	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, splukać i wysuszyć szmatką lub ręcznikiem papierowym.
	Miękka ściereczka		
	Gąbka		
	Detergenty bez substancji ściernych		
	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 splukać i osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką.	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 splukać i osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką.
	Miękka ściereczka		
	Gąbka		
	Woda		
	Detergenty bez substancji ściernych		
Pozostałości wosku ze świecy	Rozpuszczalniki organiczne		
	Woda	Zanim wosk się utwardzi osuszyć papierowymi ręcznikami lub wilgotną szmatką, aby usunąć jak najwięcej pozostałości.	Usunąć stwardniały wosk za pomocą szpatułki (uwaga! 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		



Zanieczyszczenia	Świeże zabrudzenie	Metoda czyszczenia	Zastarzała lub trudna do usunięcia plama
Przykłady, rodzaje Pozostałości materiału biologicznego (np. krew, mocz, kał, szkodliwe zarazki itp.)	Niezbędne akcesoria	Metoda czyszczenia	Niezbędne akcesoria
	Papierowy ręcznik	Czyść wodą z mydłem i/lub wodą i detergentem. Usunąć mydło / detergent, oplukać i osuszyć papierowymi ręcznikami. W razie potrzeby zdezynfekować.	Papierowy ręcznik
	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		
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
	Rozpuszczalniki organiczne		Rozpuszczalniki organiczne
	Płynne lub stałe mydło		Płynne lub stałe mydło
	Papierowy ręcznik		Papierowy ręcznik
	Woda		Woda
Ślady silikonowego kitu, produktów zawierających silikon	Łopatką wykonaną 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 splukać. Czyścić miękką ściereczką.	Unikać wystawiania panelu na działanie promieni słonecznych lub w środowiskach o wysokiej temperaturze.
			Unikać pozostawiania tych substancji w kontakcie z powierzchnią laminatu przez dłuższy czas.

Zanieczyszczenia Przykłady, rodzaje	Świeże zabrudzenie		Zastarzała lub trudna do usunięcia plama	
	Niezbędne akcesoria	Metoda czyszczenia	Niezbędne akcesoria	Metoda Czyszczenia
Plamy spowodowane przez pozostałości brudu, kurzu, barwników.	Miękka ściereczka	Usunąć plamę za pomocą ciepłej wody, oplukać, a następnie osuszyć ręcznikiem papierowym lub miękką szmatką.	Miękka ściereczka	Nie jest zalecane używanie agresywnych produktów, polecane jest użycie produktów typowych do czyszczenia aluminium
	Papierowy ręcznik	W przypadku, gdy plama pozostawia lekkie ślady, powtórzyć procedurę czyszczenia przy użyciu łagodnych detergentów, pozwolić im działać przez kilka minut, a następnie splukać wodą i osuszyć miękką szmatką.	Papierowy ręcznik	(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.
	Woda	Zaleca się, aby zawsze usuwać plamę natychmiast, jak to tylko możliwe.	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 Przykłady, rodzaje	Świeże zabrudzenie		Zastarzała lub trudna do usunięcia plama	
	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, splukać czystą wodą i osuszyć miękką szmatką.		Nie jest zalecane używanie agresywnych produktów, polecane jest użycie produktów typowych do czyszczenia aluminium
			Miękka ściereczka	(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.

