

CZYSZCZENIE PŁYT LAMINAM

Płyty Laminam są wytwarzane przez mieszanie, prasowanie i wypalanie surowych naturalnych minerałów pochodzących od gliny, skał granitowych i metamorficznych, skał zawierających skalenie oraz pigmentów ceramicznych. Dzięki unikalnemu procesowi produkcji płyty mają właściwości nieabsorbujące i prawie zerową porowatość, co umożliwia czyszczenie powierzchni w prosty, szybki i wydajny sposób. Zawsze rekomendowane jest wykonanie próby czyszczenia na niewielkim fragmencie płyty zanim zastosujemy produkt na całej jej powierzchni (najlepiej test wykonać, jeśli to możliwe, na ukrytym fragmencie płyty lub na odciętym jej fragmencie, tzw. odpadzie). Proces czyszczenia musi być przeprowadzony w ten sam sposób na całej powierzchni. Dzięki temu można uniknąć różnic kolorystycznych będących skutkiem różnego skoncentrowania środka czyszczącego lub zatrzymaniem pozostałości na płycie.

PIERWSZE CZYSZCZENIE LUB CZYSZCZENIE POMONTAŻOWE

W celu usunięcia pozostałości pomontażowych (śladów zaprawy, środków cementowych czy epoksydowych) które mogą powodować plamy lub smugi na powierzchni płyty, sugerujemy stosowanie środków na bazie kwasów przez okres i w sposób ściśle określony na etykiecie lub w karcie technicznej produktu.

Przy stosowaniu produktów epoksydowych lub na bazie silikonu, najważniejsze to usunąć wszystkie pozostałości zanim produkt całkowicie zastygnie, w innym wypadku usunięcie smug z epoksydu czy silikonu może być bardzo trudne. Po tym zabiegu niezbędne jest dokładne umycie powierzchni przy użyciu detergentów rekomendowanych przez producenta produktu epoksydowego lub silikonu. Należy zwrócić uwagę na usunięcie wszystkich plam.

Notatka: Płyty posiadające strukturę jak Calce mogą nieco bardziej zatrzymywać brud niż inne gładkie wykończenia i w celu usunięcia z nich zabrudzeń może okazać się niezbędne powtórzenie czyszczenia; stosowanie ostrych gąbek nie jest rekomendowane dla powierzchni soft touch.

CZYSZCZENIE ZABRUDZEŃ POWIERZCHNIOWYCH		
Pozostałości epoksydu lub silikonu	Należy stosować środki rekomendowane przez producentów epoksydu lub silikonu. Alternatywnie można zastosować żelowe rozpuszczalniki, nakładając je nierozcieńczone i pozostawiając na 30 minut, następnie stosując twardą plastikową szpatułkę do usunięcia zabrudzeń.	Silikony: "Zero Sil" Fila Solution Epoksydy: "CR10" Fila "Epoxy Residue Remover" Faber
CZYSZCZENIE ZABRUDZEŃ PO MONTAŻU		
Pozostałości cementu lub epoksydu	Aby usunąć pozostałości zapraw czy fug cementowych, zastosuj środki na bazie kwasu rozcieńczone w wodzie, pozostaw je aby miały czas zadziałać i spłucz dokładnie czystą wodą. Na posadzkach z płytami posiadającymi strukturę zalecane jest żeby wykonać te same czynności używając myjki ciśnieniowej, co pozwoli usunąć zanieczyszczenia ze szczelin. Następnie należy spłukać powierzchnię. Do usunięcia zabrudzeń z fugi cementowej zastosuj detergenty dedykowane przez producenta fugi.	Acid-based cleaners. DTERDEK FILA CEMENT REMOVER FABER "CR10" Fila Solution "Epoxy Residue Remover" Faber

CODZIENNE CZYSZCZENIE

Rekomendujemy wykonanie wstępnego czyszczenia po zakończeniu montażu według zasad opisanych powyżej.

Okresowe czyszczenie, potrzeba jego wykonania, leży w gestii klienta i zależy od rodzaju wykończenia powierzchni wybranego spieku. Zazwyczaj do czyszczenia płyt Laminam wykorzystujemy gorącą wodę i neutralne detergenty. Informacja o konieczności i sposobie ich rozcieńczenia znajduje się na etykiecie. Rutynowe zabiegi są stosowane do usuwania brudu i utrzymania wyglądu oryginalnego wykończenia.

Konieczne jest unikanie stosowania ściernych narzędzi jak wełna stalowa czy twarde szczotki na powierzchniach. Ich użycie może spowodować nieusuwalne ślady i rysy na płytach.

Notatka: Płyty posiadające strukturę jak Calce mogą nieco bardziej zatrzymywać brud niż inne gładkie wykończenia i w

celu usunięcia z nich zabrudzeń może okazać się niezbędne powtórzenie czyszczenia; stosowanie ostrych gąbek nie jest rekomendowane dla powierzchni soft touch.

ZWYKŁE CZYSZCZENIE		
Codziennie czyszczenie płyt Laminam	Czyszczenie gorącą wodą i neutralnym detergentem przez pocieranie gąbką lub szmatką z mikrofibry	Zastosowanie gorącej wody i powszechnie stosowanych detergentów: neutralnych detergentów do mycia powierzchni, detergentów do mycia naczyń, VIM, mydło marsylskie, wybielacz

CZYSZCZENIE NADZWYCZAJNE

Jest stosowane do usuwania trwałych plam i odpornych osadów. Co do zasady rekomendujemy wykonanie pierwszego czyszczenia gorącą wodą i neutralnym detergentem. Jeśli ta czynność nie przyniesie efektu, można zastosować intensywniejsze czynności w obrębie plam przy pomocy następujących produktów:

- > nieściernie środki czyszczące o neutralnym pH
- > delikatnie ściernie środki czyszczące jak VIM, CIF lub detergenty w proszku
- > dla osadów wapiennych kwaśne detergenty
- > dla plam od wina czy kawy wybielacz, pozostawiając na powierzchni na max 10 minut.

Notatka: Płyty posiadające strukturę jak Calce mogą nieco bardziej zatrzymywać brud niż inne gładkie wykończenia i w celu usunięcia z nich zabrudzeń może okazać się niezbędne powtórzenie czyszczenia

Poniżej przedstawiamy kilka przykładów Czyszczenia Nadzwyczajnego i sugerowanych detergentów:

CZYSZCZENIE NADZWYCZAJNE		
Na uporczywe plamy od żywności: kawy, herbaty, pomidorów, octu balsamicznego, Coli, czerwonego wina	1° Czyszczenie gorącą wodą i stosowanie neutralnych środków w przypadku osadów: 2° Czyszczenie przy pomocy wybielacza, pozostawienie go nierozcieńczonego na plamie na max. 10 minut na końcu: 3° Spłukanie czystą wodą	Zastosowanie gorącej wody i neutralnego detergentu jak: mydło marsylskie, płyn do mycia naczyń itp. "komercyjny" wybielacz; lub "SR95" (FILA SOLUTION); lub "Coloured Stain Remover" (Faber) lub FILA PS87
Na metaliczne ślady powstałe w wyniku przesuwania garnków i patelni i in.	Powierzchnie matowe i soft touch: Nanieś detergent w proszku (VIM) lub kremie i pocieraj mokrą gąbką do naczyń; Collection Nero Assoluto: nanieś kwaśny detergent (FILA PH ZERO), poczekaj 5 minut i usuń go szmatką z mikrofibry, na koniec spłucz wodą	Dla powierzchni matowych i soft touch: VIM, CIF Komercyjny kwas solny lub FILA PH ZERO od FILA SOLUTION
Osady wapienne we wnętrzu zlewozmywaków	Rozcieńczony detergent na bazie kwasu	Ocet; Detergenty domowe do usuwania osadów wapiennych: "Tile cleaner" Faber Chemical "Deterdek" FILA

POLEROWANE POWIERZCHNIE

Konserwacja i czyszczenie polerowanych powierzchni może być wykonane postępując wg wymienionych powyżej sugestii ale należy pamiętać, że ten rodzaj wykończenia powierzchni wymaga większej uwagi, jako że polerowane płyty są bardziej wrażliwe; wynika to z faktu, że powierzchnia polerowana jest uzyskiwana w wyniku mechanicznego procesu następującego po

etapie wypalania. Co do zasady powierzchnie polerowane produkcji Laminam są wyjątkowo odporne i łatwe w czyszczeniu, jakkolwiek jednak usuwanie z nich plam powstałych z substancji o mocnym pigmentcie jest tym łatwiejsze, im szybciej zostanie przeprowadzone.

Należy również pamiętać, że pod kątem ich zastosowania, polerowane płyty nie mają gwarantowanej odporności na zarysowania i odporności na głębokie ścieranie nawet w kontakcie z narzędziami kuchennymi lub metalowymi sztućcami.

LAMINAM.COM

LAMINAM S.p.A. - Società iscritta al registro delle imprese di Modena al n. 01969990355 | Sede Legale e Operativa: Via Ghiarola Nuova, 258 - 41042 Fiorano Modenese (MO) Italy | T. +39 0536 1844200 | cap. soc. € 7.200.000 R.E.A. 332793 | C.F. e P.IVA IT01969990355 SDI: MZO2AØU.