



TOKARSKI

osuszanie budynków, odgrzybianie, ozonowanie i usługi parkieciarskie

FHU Tokarski – firma z doświadczeniem

Na rynku funkcjonujemy nieprzerwanie od 1991 roku. Przez cały okres działalności zrealizowaliśmy wiele zleceń dotyczących osuszania budynków mieszkalnych, przemysłowych i usługowych.

Wykonywaliśmy prace dla uczelni i urzędów, firm remontowo-budowlanych, a także dla osób prywatnych. Lata doświadczeń pozwoliły nam osiągnąć wiedzę, którą możemy wykorzystywać do codziennej pracy przy osuszaniu obiektów. Współpracujemy z klientami z całego województwa łódzkiego.

Dlaczego warto z nami współpracować?

Firma Handlowo Usługowa TOKARSKI oferuje Państwu szeroki zakres usług, których celem jest przywracanie czystości i zdrowej atmosfery we wnętrzach budynków. Przeprowadzamy między innymi osuszanie warstw izolacyjnych/podposadzkowe, ścian oraz całych pomieszczeń po zalaniu w wyniku powodzi, nadmiernych opadów czy pękniętych rur. Zajmujemy się osuszaniem dokumentów w bibliotekach i szkołach, a także oferujemy wynajem osuszaczy. Jednym z obszarów naszych usług są te poświęcone drewnianym podłogom. Klientom proponujemy renowację podłóg polegające na drobnych naprawach, przekładaniu, cyklinowaniu, barwieniu, lakierowaniu czy olejowaniu. Oferowane usługi realizujemy zarówno na terenie województwa łódzkiego, jak i całego kraju.

FHU Tokarski -czyli osuszanie, które się opłaca.

Metody pozbycia się wilgoci

Osuszanie adsorpcyjne:

Metoda ta wykorzystuje dobrze znane urządzenia, jakimi są pochłaniacze wilgoci. Ich działanie polega na odbieraniu wilgoci z różnych przedmiotów poprzez otaczanie ich suchym powietrzem. Urządzenia likwidujące wilgoć są wyposażone w specjalne środki absorbujące wodę: żele silikonowe i krzemionkowe lub chlorek litu. Osuszanie budynków tą metodą sprawia, że cała wilgoć jest odprowadzana na zewnątrz. Metoda jest całkowicie ekologiczna i bezpieczna.

Osuszanie kondensacyjne:

Ten rodzaj osuszania polega na tym, iż zawilgocone powietrze jest zasysane do urządzenia zwanego parownikiem. Tam następuje skroplenie powietrza. Otrzymana tym sposobem woda gromadzi się w specjalnym zbiorniku, który po pewnym czasie trzeba opróżnić. Bardzo ważną sprawą przy tym rodzaju osuszania budynków jest szczelność pomieszczeń. Im jest ona większa, tym lepszy jest efekt osuszania. Aby był on optymalny, należy zakleić wszelkie otwory i łączenia okien, drzwi oraz krutek wentylacyjnych.

Osuszanie mikrofalowe:

Jest jedną z najbardziej efektywnych metod szybkiego osuszania. Dlatego doskonale sprawdza się we wszelkiego rodzaju obiektach, który były zalane lub są bardzo mocno zawilgocone. Technologia podobna jest do działania mikrofal. Mokra ściana, sufit czy posadzki dzięki generatorowi mikrofal zostają podgrzane, co powoduje wypychanie wilgoci na zewnątrz, a następnie jej odparowanie. Osuszanie mikrofalowe jest również metodą bezinwazyjną. Nie zachodzi konieczność nawiercania ścian, skuwania tynków czy podłączania bardzo głośnych urządzeń. Obarczone dużymi ograniczeniami w stosowaniu, wymaga stałego nadzoru podczas procesu osuszania.

Osuszanie elektrofizyczne:

Jest również nazywane elektroosmozą. Osuszanie budynków tą metodą polega np.: na wykorzystaniu prądu stałego. Przepływa on między elektrodami, które są zamontowane w murze, a jego zadaniem jest wywołanie zjawiska przemieszczania się wilgoci z góry ku dołowi. Efektem tych działań jest wypchnięcie wilgoci do gruntu.

Osuszanie panelami podczerwieni:

Zastępuje osuszanie mikrofalowe, a co najważniejsze jest bezpieczne.

Przedstawiamy najważniejsze referencje, które otrzymaliśmy od naszych Klientów

Politechnika Łódzka
Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstylnego

Łódź, 25.02.2015r

REFERENCJE

Firma Handlowo Usługowa TOKARSKI- Waldemar Tokarski
91-179 Łódź; ul. Białych Róż 10

wykonała usługę osuszania po zalaniu w budynku A-33 Politechniki Łódzkiej w okresie od 01.09.2014r do 31.10.2014r.

Obszar szkody wynosił ok. 2600m² powierzchni użytkowej na 5-ciu kondygnacjach budynku.

Zakres prac obejmował :

1. Osuszanie zgodnie z wymaganymi normami - 65 pomieszczeń- pokoje pracownicze, administracyjne, sale wykładowe, laboratoria, korytarze.
2. Osuszanie zgodnie z wymaganymi normami- ok. 5 ton- dokumentów, książek, materiałów piśmiennych i archiwalnych (bez wywożenia z budynku)
3. Osuszanie zgodnie z wymaganymi normami - sprzętów, mebli, urządzeń i innych elementów wyposażenia pomieszczeń.
4. Osuszanie zgodnie z wymaganymi normami sprzętu elektronicznego – po osuszeniu wszystkie komputery i laptopy działają sprawnie.

Firma „F.H.U. Tokarski” zrealizowała wyżej wymieniony zakres prac zgodnie ze sztuką , przy zastosowaniu nowoczesnych urządzeń i zgodnie z wymaganiami Zamawiającego oraz specyfiką obiektu (uczelnia wyższa). Osuszanie przeprowadzone zostało przy pełnym całodobowym dozorcze osuszanych pomieszczeń i pracujących urządzeń, co zapewniło użytkownikom obiektu pełne bezpieczeństwo. Proces osuszania podjęto natychmiast po zgłoszeniu szkody i wstępnych uzgodnieniach z Zamawiającym, co skutecznie ograniczyło zakresu szkody pozalanej.

Należy podkreślić bardzo duży profesjonalizm, wiedzę i doświadczenie z dziedziny osuszania, jakim wykazał się właściciel firmy pan Waldemar Tokarski oraz jego pracownicy. Urządzenia osuszające były cały czas pod ciągłą , specjalistyczną kontrolą. Sporządzano też na bieżąco protokoły wykonywanych czynności oraz parametrów wilgotnościowych i temperaturowych. Dokumenty te były podstawą do uzyskania zwrotu kosztów osuszania od firmy ubezpieczeniowej, która w 100% wypłaciła te koszty.

Polecamy firmę „F.H.U. TOKARSKI” jako profesjonalnego, solidnego i wiarygodnego wykonawcę prac osuszania.

Prof. dr hab. inż. Józef Musyński

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstylnego Politechniki Łódzkiej

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstylnego
90-634 Łódź, ul. Zeromskiego 1/6, budowa 432
tel. 042 632 33 00, 042 632 33 01, 042 631 33 42, fax : 0-42 636 48 23, e-mail: dzt@iitp.p.lodz.pl
NIP: 727 002 18 00, Regon: 140001943

Politechnika Łódzka
Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstylnego

Łódź, 25.02.2015r

REFERENCJE

Firma Handlowo Usługowa TOKARSKI- Waldemar Tokarski
91-179 Łódź; ul. Białych Róż- 10

wykonała usługę ozonowania po osuszeniu pozalającym w budynku A-33 Politechniki Łódzkiej w okresie od 15.10.2014r do 04.11.2014r.

Obszar szkody wynosił ok. 2600m² powierzchni użytkowej na 5-ciu kondygnacjach budynku.

Zakres prac obejmował :

1. Ozonowanie zgodnie z wymaganymi normami stężeńowymi - 65 pomieszczeń- pokoje pracownicze, administracyjne, sale wykładowe, laboratoria, korytarze.
2. Ozonowanie zgodnie z wymaganymi normami stężeńowymi ok. 5 ton dokumentów, książek, materiałów piśmiennych i archiwalnych (bez wywożenia z budynku)
3. Ozonowanie zgodnie z wymaganymi normami stężeńowymi sprzętów, mebli, urządzeń, wyposażenia pomieszczeń.

Firma „F.H.U. Tokarski” zrealizowała wyżej wymieniony zakres prac zgodnie ze sztuką , przy zastosowaniu nowoczesnych urządzeń i zgodnie z wymaganiami Zamawiającego i specyfiką obiektu (uczelnia wyższa). Ozonowanie przeprowadzone zostało przy pełnym monitoringu kamerowym pomieszczeń, co zapewniło użytkownikom obiektu pełne bezpieczeństwo. Proces ozonowania podjęto natychmiast po zakończeniu procesu osuszania co zapobiegło rozwojowi pleśni i grzybów i ograniczyło tym zakresu szkody pozalanej.

Należy podkreślić bardzo duży profesjonalizm, wiedzę i doświadczenie z dziedziny ozonowania, jakim wykazał się właściciel firmy pan Waldemar Tokarski oraz jego pracownicy. Urządzenia ozonujące były cały czas pod ciągłą , specjalistyczną kontrolą. Sporządzano też na bieżąco protokoły wykonywanych czynności. Dokumenty te były podstawą do uzyskania zwrotu kosztów ozonowania od firmy ubezpieczeniowej, która w 100% wypłaciła te koszty.

Polecamy firmę „F.H.U. TOKARSKI” jako profesjonalnego, solidnego i wiarygodnego wykonawcę prac ozonowania.

Prof. dr hab. inż. Józef Musyński

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstylnego Politechniki Łódzkiej

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstylnego
90-634 Łódź, ul. Zeromskiego 1/6, budowa 432
tel. 042 632 33 00, 042 632 33 01, 042 631 33 42, fax : 0-42 636 48 23, e-mail: dzt@iitp.p.lodz.pl
NIP: 727 002 18 00, Regon: 140001943

KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI w ŁODZI
Wydział Inwestycji i Remontów
91-048 Łódź, ul. Lutomska 108/112

REFERENCJE

Informujemy, że Firma Handlowo Usługowa TOKARSKI Waldemar Tokarski – z siedzibą w Łodzi, ul. Białych Róż 10 , wykonała usługę osuszania dokumentacji po zalaniu w okresie 23-04-2018 do 09-05-2018 dla potrzeb Wydziału Inwestycji i Remontów Komendy Wojewódzkiej Policji w Łodzi.

Wykonane prace przeprowadzono w pełni profesjonalnie ,zgodnie ze zleceniem, terminowo , zgodnie z wymaganiami Zamawiającego oraz specyfiką obiektu. Proces osuszania podjęto natychmiast po zgłoszeniu szkody i wstępnych uzgodnieniach z Zamawiającym ,co skutecznie ograniczyło zakres szkód po zalaniu. Należy podkreślić duży profesjonalizm ,wiedzę, doświadczenie oraz zaangażowanie Firmy TOKARSKI w dziedzinie osuszania.

Z przekonaniem możemy polecić Firmę Handlowo Usługową TOKARSKI jako profesjonalnego, solidnego i rzetelnego wykonawcę prac osuszania.

Łódź dn. 21-05-2018 r.

Szkolenie: telefon 42 65 7900 Eksploatacja 42 665 39 79
NIP 726-008-44-58 REGON 470753976

Więcej informacji:

www.fhu-tokarski.pl

biuro@fhu-tokarski.pl

tel. 512 302 227