

CZYSZCZENIE PŁYT KAMIENNYCH, MARMURU, GRANITU I LASTRIKO

CRIS BS

Płynny i przezroczysty środek, specjalnie stosowany jako pierwsza warstwa do krystalizacji i usuwania alkalicznych zanieczyszczeń z powierzchni marmuru, granitu, kamieni naturalnych lub lastriko. Następnie należy użyć CRISTAIS.

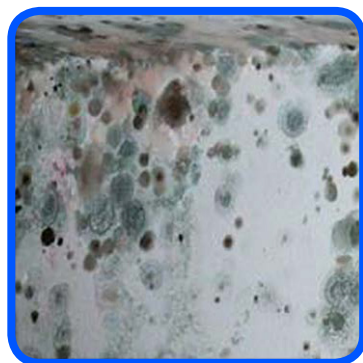


CRISTAIS

Produkt przeznaczony do polerowania płyt lastriko lub wykonanych z kamieni naturalnych, podwyższa trwałość oraz poprawia wygląd powierzchni. Stosowany jako szybko krystalizujący lakier na podłoża alkaliczne lub wykonane z marmuru, trawertynu lub granitu.

LIPIS

Przeźroczysty, rozpuszczalny w wodzie płyn przeznaczony do czyszczenia kamienia naturalnego i sztucznego, kompozytów, betonu, cegieł, płytek ceramicznych lub gresu, drewna, tynków, zapraw cementowych, z mikroorganizmów, mchu, pleśni lub grzybów.



SANEANTE DE MOHO

Bardzo skoncentrowany płyn o wysokiej wydajności i skuteczności działania, zapewnia dokładne oczyszczenie powierzchni kamiennych. Przeznaczony do usuwania zanieczyszczeń mchu, glonów pleśni, osadów i mikroorganizmów z zabrudzonych powierzchni kamienia naturalnego lub sztucznego, płytek, lastriko oraz podłoży betonowych.

IMPREGNACJA PŁYT ORAZ BLATÓW KAMIENNYCH

PROPI

Specjalny lakier na bazie rozpuszczalnikowych żywic, charakteryzuje się dużą wytrzymałością, przyczepnością do podłoża, przeznaczony do mineralnych, drewnianych i kamiennych podłoży. Chroni przed działaniem wielu substancji wzmacniając miejsca, w których został aplikowany, zmniejsza ryzyko pojawiania się plam, daje wygląd śliskiej powierzchni i przyczynia się do jej samooczyszczenia.

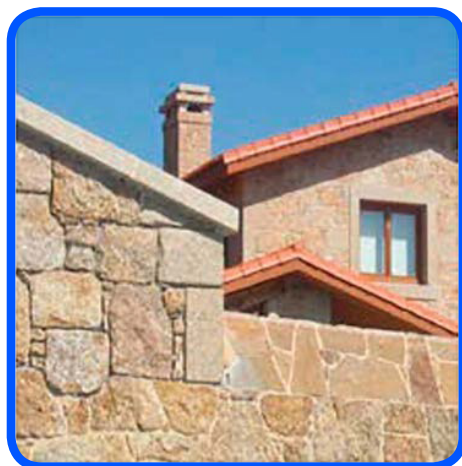


PROTEN

Płynny środek, który przenika do podłoża nie tworząc widocznej powłoki, chroni płyty lub blaty z marmuru i granitu. Tworzy warstwę ochronną marmurowych i granitowych powierzchni przed plamami tłuszczu, oleju i innych substancji agresywnych. Przeznaczony do ochrony blatów w łazience i kuchni, umożliwia usunięcie tłuszczu, zimnych i gorących olejów nie powodując widocznych śladów na chronionej powierzchni.

TEAIS PROTEMAX

Produkt jednkomponentowy na bazie żywic syntetycznych, o wysokiej płynności i dużej zdolności penetracji w porowate podłoża mineralne, powoduje uszczelnienie, podwyższa trwałość, chroni przed wilgocią, zabezpieczenie przed powstawaniem śladów działania wody lub cieczy. Przeznaczony jest do uszczelnienia i ochrony poziomych i pionowych podłoży kamiennych, warstw cementowych o gładkiej powierzchni, porowatej ceramiki, a także blatów kuchennych lub łazienkowych nadając im estetyczny satynowy połysk.



ENDUPIS

Produkt na bazie częściowo uwodnionych etylokrzemianów, przeznaczony do renowacji kamienia, łupka, granitu, penetruje w podłożu, powoduje utwardzenie i wzmocnienie molekularnej struktury materiału, podwyższa wytrzymałość mechaniczną, trwałość i odporność na procesy starzenia. Do wypełniania ubytków w podłożach kamiennych lub naturalnych kamieniach po oczyszczeniu z mchu i mikroorganizmów preparatem LIPIS należy stosować szybkowiążącą dwuskładnikową bezbarwną żywicę RELLENAIS.

KLEJE DO UKŁADANIA PŁYT KAMIENNYCH

ADHPI

Szybkowiązący klej używany do układania płyt kamiennych, posiada wyższą wytrzymałość mechaniczną niż kleje na bazie cementu, doskonałą przyczepność do podłoża i właściwości hydroizolacyjne. Przeznaczony do układania płyt kamiennych i elementów wykonanych z marmuru lub granitu, służy do mocowania płytek na powierzchniach poziomych i pionowych oraz do wykonania cokołów, listew przypodłogowych, ramek wokół drzwi lub okien, a także okładzin schodów.

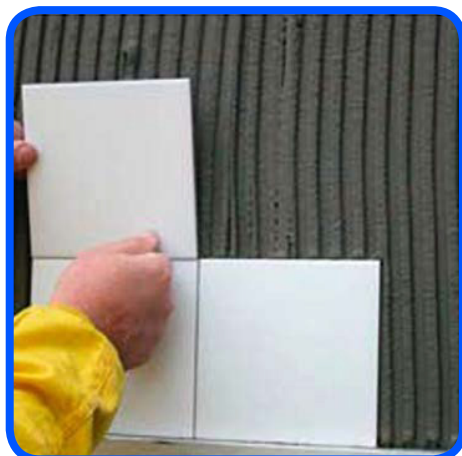


ADLOIS F

Klej na bazie cementu, który po wymieszaniu z rozcieńczonym w wodzie AGLUTAIS tworzy bardzo skuteczną zaprawę klejącą o wysokiej wytrzymałości i doskonałej przyczepności do podłoża, odporną na działanie czynników atmosferycznych. Przeznaczony do układania płyt kamiennych, granitowych, z marmuru lub płytek na mineralnych wyrównanych podłożach.

CECOISFLEX

Elastyczny klej na bazie cementu, wyselekcjonowanych drobnych kruszyw, modyfikowany specjalnymi dodatkami, bardzo wydajny o wydłużonym otwartym czasie stosowania, posiada wysoką wytrzymałość i doskonałą przyczepność do podłoża. Przeznaczony do układaniu płytek, okładzin ceramicznych, płyt kamiennych z marmuru, granitu, gresu, elementów o małej absorpcji na chłonne podłoża mineralne o niskiej przyczepności, także na płyty gipsowo-kartonowe lub posadzki z ogrzewaniem podłogowym, zarówno w na powierzchniach poziomych i pionowych, na których zapewnia brak możliwości poślizgu.



CECOISFLEX FRAGUADO RÁPIDO

Szybkowiązący, elastyczny klej na bazie cementu, wyselekcjonowanych drobnych kruszyw, modyfikowany specjalnymi dodatkami, bardzo wydajny o wydłużonym otwartym czasie stosowania, posiada wysoką wytrzymałość i doskonałą przyczepność do podłoża. Przeznaczony do układaniu płytek, okładzin ceramicznych, płyt kamiennych z marmuru, granitu, gresu, elementów o małej absorpcji na chłonne podłoża mineralne o niskiej przyczepności, także na płyty gipsowo-kartonowe lub posadzki z ogrzewaniem podłogowym, zarówno w na powierzchniach poziomych i pionowych, zabezpiecza przed możliwością deformacji pionowych okładzin.

KLEJE DO UKŁADANIA PŁYT KAMIENNYCH

TEAIS ADI-PANEL

Dwukomponentowy, szybko wiążący klej na bazie żywic poliestrowych, przeznaczony do układania i łączenia elementów kamienia naturalnego lub sztucznego, marmuru granitu.

Po zmieszaniu składników tworzy tiksotropowy klej o wysokiej wytrzymałości i doskonałej przyczepności do podłoża, odporny na działanie czynników atmosferycznych, używany do układania płyt kamiennych na powierzchniach poziomych lub pionowych.



SKLEJANIE ELEMENTÓW KAMIENNYCH



UNIPIS

Dwukomponentowy, szybko wiążący klej na bazie żywic poliestrowych, przeznaczony do sklejania i łączenia elementów kamienia naturalnego lub sztucznego, marmuru granitu. Po zmieszaniu składników tworzy tiksotropową pastę o wysokiej wytrzymałości i doskonałej przyczepności do podłoża, odporną na działanie czynników atmosferycznych, używaną do klejenia lub napraw fragmentów płyt w poziomie i w pionie.

FIJOPOL

Dwuskładnikowa poliestrowa żywica o właściwościach tiksotropowych w tubie. Składniki ulegają wymieszaniu w procesie wytłaczania materiału z opakowania. Szybko wiąże osiągając bardzo wysoką wytrzymałość mechaniczną i przyczepność do podłoża, przeznaczony jest do wklejania kotew w trwałe podłoża betonowe, kamienne i skalne lub trwałego mocowania elementów kamiennych oraz metalowych.



PRODUKTY DO USZCZENIEŃ PŁYT KAMIENNYCH



LASTOIS POL

Elastomerowy klejący uszczelniacz na bazie poliuretanu o przyspieszonej polimeryzacji dzięki wilgoci zawartej w powietrzu, charakteryzuje się bardzo wysoką przyczepnością do podłoża. Przeznaczony do elastycznych i wodoszczelnych połączeń różnych rodzajów podłoży. Stosowany do mocowania dachówek, falujących blachodachówek, drewnianych listew przypodłogowych, umywalek, zlewozmywaków, elastycznych elementów konstrukcyjnych, a także do napraw połączeń rur, kanałów, do klejenia paneli ściennych, płyt z PCV oraz elementów poddanych dużym obciążeniami lub narażonych na uderzenie, a także wpływem czynników atmosferycznych.

PRODUKTY DO USZCZENIEŃ PŁYT KAMIENNYCH

LASTOIS ROCA

Elastyczna masa uszczelniająca i klejąca na bazie żywic akrylowych i modyfikowanego kauczuku, mineralnych wypełniaczy oraz specjalnych pigmentów. Posiada wysoką odporność na działanie czynników atmosferycznych oraz promieniowanie UV, tworzy hydroizolację już podczas układania, a po związaniu jest wodoszczelna i można nadać jej kolor malując farbami wodnymi. Używana do betonu, kamienia, zapraw cementowych, łupków, marmuru, granitu, drewna, żelaza, metalu lub PCV. Stosowany do wypełniania i uszczelniania pęknięć konstrukcji, szczelin, ram drzwi, okien aluminiowych lub drewnianych, obróbek wokół kominów.



TEAIS JUNCRIL

Akrylowa masa uszczelniająca na bazie żywic tworzyw sztucznych, pigmentów, specjalnych dodatków i filtrów przeciwsłonecznych. Posiada wysoką odporność na działanie promieni UV, doskonałą przyczepność do podłoża oraz właściwości hydroizolacyjnych. Przeznaczona do wypełniania spoin naturalnego i sztucznego kamienia, marmuru, granitu, ceramiki. Idealnie ułatwia prace, gdy układana jest przy użyciu naszego sprzętu APLIJUN.

SPRZĘT DO NAKŁADANIA ZAPRAW

APLIJUN

APLIJUN to doskonałe narzędzie do nakładania zapraw i materiałów wypełniających fugi płytek, styki kamieni, spoin elewacyjnych cegieł klinkierowych, a także produktów do mocowania kotew. Umożliwia nakładanie zapraw w łatwy i szybki sposób, wypełniając dokładnie spoiny płytek ceramicznych, cegieł lub kamieni na posadzkach oraz ścianach. W porównaniu do tradycyjnych metod nakładania zapraw, wypełniania spoin i dylatacji, używanie Aplijun pozwala na znaczne oszczędności czasu oraz dużej ilości materiału.



TEAIS POLONIA

Poznań, ul. Główna 6, tel. (+48) 500 080 735

www.teais.pl, wieslaw@teais.pl