

TYNKI GLINIANE - INSTRUKCJA NAPRAWCZA

O USZKODZENIACH EKSPLOATACYJNYCH

USTERKI EKSPLOATACYJNE POWSTAJĄ W WYNIKU MECHANICZNEGO USZKODZENIA POWIERZCHNI TYNKU GLINIANEGO. Z UWAGI NA CHARAKTER MATERIAŁU I JEGO BIOFIZYKĘ ZALECA SIĘ WCZEŚNIEJSZE, WŁAŚCIWE ZAPLANOWANIE PRAC TYNKARSKICH I ROBÓT WYSTĘPUJĄCYCH ZARAZ PO NICH (NP. ZAINSTALOWANIE ODBOJÓW DRZWIOWYCH, LISTEW OCHRONNYCH CZY WŁAŚCIWA KOLEJNOŚĆ WYKONYWANIA CZYNNOŚCI ZWIĄZANYCH Z MONTAŻEM MEBLI ITP. WYKONYWANIE POWIERZCHNI WYKOŃCZENIOWYCH TYNKU GLINIANEGO (TZW. GŁADZI), NALEŻY ZAPLANOWAĆ NA JAK NAJPOŹNIEJ. ZALECA SIĘ RÓWNIEŻ PRZECHOWYWANIE RESZTEK MATERIAŁÓW BUDOWLANÝCH (TYNKÓW) DO WYKONANIA DROBNYCH NAPRAW TYNKARSKICH W PÓŹNIEJSZYM TERMINIE.

ZAPRAWA DO NAPRAW

ZAPRAWA DO WYKONANIA NAPRAW POWINNA BYĆ ZGODNA Z ZASTOSOWANĄ ZAPRAWĄ, CZYLI MIEĆ WŁAŚCIWE UZIARNIENIE, WŁAŚCIWĄ ZAWARTOŚĆ SPOIWA I BYĆ ZGODNA Z KOLOREM. SUGERUJEMY ZACHOWANIE TYNKU WYKOŃCZENIOWEGO Z UŻYTEJ W PROJEKCIE PARTII PRODUKCYJNEJ W FORMIE SYPKIEJ (NP. WOREK 20 KG). ILOŚĆ NIEZBĘDNĄ DO WYPEŁNIENIA USTERKI PRZYGOTOWUJEMY DOKŁADNIE W TAKI SAM SPOSÓB JAK ZAPRAWĘ TYNKARSKĄ. PRZEPROWADZENIE NAPRAW SUGERUJEMY ROZPOCZĄĆ OD JAK NAJMNIEJ WIDOCZNEGO MIEJSCA, CELEM PRZETESTOWANIA ZBIEŻNOŚCI Z ZAAPLIKOWANYM TYNKIEM GLINIANYM..

ETAPY PRAC NAPRAWCZYCH

USZKODZONE MIEJSCE NA SUCHO NALEŻY STARANNIE I BARDZO DOKŁADNIE OMIEŚĆ Z OSYPUJĄCEGO SIĘ MATERIAŁU. JEŚLI USZKODZENIE JEST JEDYNIE NA WARSTWIE WYKOŃCZENIOWEJ NIE MA POTRZEBY WZMACNIANIA POWIERZCHNI, JEJ GRUNTOWANIA CZY WYKONANIA OBRZUTKI. KRAWĘDZIE USZKODZEŃ PRZED APLIKACJĄ ZAPRAWY NAPRAWCZEJ NALEŻY DELIKATNIE SPRYSKAĆ WODĄ, POCZEKAĆ KILKANAŚCIE MINUT I RAZ JESZCZE DELIKATNIE SPRYSKAĆ WODĄ, CO SPOWODUJE ICH ZMIĘKCZENIE I ŁATWIEJSZE POŁĄCZENIE Z ZAPRAWĄ UŻYTĄ DO NAPRAWY.

TYNKI GLINIANE - INSTRUKCJA NAPRAWCZA

TYNK NAPRAWCZY, JEŚLI TO KONIECZNE, NALEŻY NAKŁADAĆ W KILKU WARSTWACH I DOKŁADNIE OBRABIAĆ NA BRZEGACH. GÓRNĄ WARSTWĘ TYNKU DOKŁADNIE WETRZEĆ MAŁĄ PACĄ W ZWILŻONY BRZEG „STAREGO” TYNKU. ALTERNATYWNIE MOŻNA OBIE POWIERZCHNIE ZATRZEĆ LEKKO ZWILŻONĄ GĄBKĄ LUB PACĄ FILCOWĄ POD WARUNKIEM, ŻE OBIE STRUKTURY PASUJĄ DO SIEBIE.

W PRZYPADKU TYNKÓW ZACIERANYCH PACĄ, NAPRAWIONĄ POWIERZCHNIĘ RÓWNIEŻ ZACIERAMY PACĄ. PODCZAS SCHNIĘCIA ZALECA SIĘ CZĘSTE SPRYSKIWANIE KRAWĘDZI, ABY ZAPOBIĘC PĘKNIĘCIA DOOKOŁA NAPRAWIANEJ POWIERZCHNI.

UWAGA: Z ZAPRAWY UŻYTEJ DO NAPRAWY BARDZO SZYBKO WCHŁANIANA JEST WODA ZAROBOWA.

WIĘKSZE USZKODZENIA TYNKU WYNIKAJĄCE Z PRAC MONTAŻOWYCH, ZMIAN EKSPOZYCJI LUB INNYCH CZYNNOŚCI TRWALE USZKADZAJĄCYCH TYNK, NALEŻY UZUPEŁNIĆ JAK POWYŻEJ, NASTĘPNIE NAŁOŻYĆ RAZ JESZCZE WARSTWĘ FINISZOWĄ NA CAŁĄ POWIERZCHNIĘ USZKODZONEJ ŚCIANY