

Izolacja przeciwwilgociowa w tzw. pomieszczeniach mokrych

Jastrych anhydrytowy może być stosowany we wszystkich pomieszczeniach domowych, a więc zarówno w pokojach, salonach jak i w łazienkach, pralniach czy garażach.

Jastrychu anhydrytowego nie powinno się stosować w miejscach o nieprzerwanym działaniu wilgoci jak myjnie samochodowe czy łaźnie. Jastrych nie może być poddawany nieprzerwanemu działaniu wilgoci. Przejściowe zamoknięcie (np. z powodu zalania) nie powoduje uszkodzeń, pod warunkiem, że jastrych ma możliwość wyschnięcia.

Zgodnie z zasadami sztuki budowlanej przed położeniem warstwy okładzinowej w pomieszczeniach „mokrych” należy zastosować zabezpieczenie odpowiednią izolacją przeciwwilgociową.

W roli izolacji przeciwwilgociowej najczęściej stosuje się:

- folię w płynie – elastyczna substancja doskonale nadająca się do pokrywania podłóg mineralnych czyli np. jastrychów anhydrytowych. Stosowana w pomieszczeniach chwilowo narażonych na oddziaływanie wody. Folię nakłada się za pomocą wałka lub szczotki w trzech warstwach. Naroża należy zabezpieczyć taśmą uszczelniającą.



Knauf Hydro Flex

- zaprawy i masy uszczelniające – specjalistyczne substancje, głównie na bazie żywic oraz cementu. Przeznaczone do stosowania w pomieszczeniach o wzmożonym oddziaływaniu wody, zarówno stojącej jak i pod ciśnieniem.

TEL. 570 444 001

TEL. 533 100 221

www.wylewkaanhydrytowa.pl

mail: biuro@wylewkaanhydrytowa.pl