

PROTOKÓŁ PIERWSZEGO ROZGRZANIA JASTRYCHU

W celu zachowania gwarancji producenta oraz uniknięcia degradacji samej podłogi po jej wykonaniu konieczne jest tzw. wygrzanie wylewki. Po wylaniu jastrychu przez 48 godzin należy chronić wylewkę przed przeciągiem, bezpośrednim nasłonecznieniem i mrozem. Od 3 dnia po wylaniu jastrychu, pomieszczenie należy gruntownie wywietrzyć, najlepiej robić to w porze dnia, gdy wilgotność powietrza jest najmniejsza. Po wylaniu jastrychu w okresie dojrzewania jastrychu do okładzinowania (schnięcia jastrychu) temperatura w pomieszczeniu nie może być niższa niż 5°C. Proces dojrzewania jastrychu uważa się za zakończony jeżeli poziom wilgotności szczątkowej jastrychu pod dany rodzaj okładziny został osiągnięty.

Pierwsze rozgrzanie jastrychu: W piątą dobę od wylania posadzki anhydrytowej można rozpocząć procedurę jej wygrzewania.

UWAGA!!

- W trakcie procesu wygrzewania, nie wolno zmniejszać temperatury na noc!
- W trakcie całego procesu osuszania wylewki należy wietrzyć pomieszczenia!
- W żadnym wypadku nie może być przekroczona maksymalna temperatura, tj. 55°C!

1. Wygrzewanie posadzki rozpoczynamy od ustawienia temperatury zasilania na 25°C i utrzymujemy ją przez kolejne 3 doby.
2. W ciągu następnych dni podnosimy temperaturę o 5°C na dobę, aż do uzyskania temperatury max 55°C i utrzymujemy ją przez kolejne dni i noce, aż do momentu uzyskania suchego jastrychu.

Dla wstępnej orientacji, czy jastrych jest już suchy, można wykonać "test foliowy".

3. Po uzyskaniu pozytywnego wyniku suchości jastrychu, należy rozpocząć proces jego schładzania przez obniżanie temperatury o 5°C dziennie, aż do momentu, gdy jego powierzchnia uzyska temperaturę 18°C - 20°C.
4. Cykl wygrzewania uważa się za zakończony jeśli wilgotność podłoża wynosi 0,3% dla jastrychów z ogrzewaniem podłogowym i 0,5% dla jastrychów bez ogrzewania.

W przypadku, gdy wylewka z powodu niekorzystnych warunków budowlanych nie osiągnęła po zalecany czasie dojrzałości, zaleca się po 31dniowej przerwie (wyłączenie ogrzewania) ponowne rozpoczęcie całego procesu osuszania. Spadek temperatury poniżej 5°C w pomieszczeniu w okresie dojrzewania jastrychu do okładzinowania grozi trwałym uszkodzeniem jastrychu anhydrytowego.

UWAGA! PRZED POŁOŻENIEM OKŁADZINY:

Należy pamiętać, że okładzinę (płytki, podłogi drewniane, laminaty, wykładzinę, żywicę itd.) na jastrychu z ogrzewaniem podłogowym montować można jedynie po wykonaniu wygrzewania jastrychu wg w/w protokołu. Wilgotność jastrychu badana metodą CM powinna plasować się na poziomie 0,3%. Na powierzchni jastrychu powstaje mleczko anhydrytowe (luźne frakcje), które muszą zostać usunięte/przeszlifowane.