



PROTOKÓŁ WYGRZEWANIA PŁYNNEGO JASTRYCHU PODŁOGOWEGO NA BAZIE SIARCZANU WAPNIA

INWESTOR:

BUDOWA:

DATA WYKONANIA POSADZKI

ŚREDNIA GRUBOŚĆ POSADZKI W BUDYNKU

Podjęte działania	Data	Temperatura zasilania w °C	Podpis
Rozpoczęcie wygrzewania (minimum 7 dni od momentu wylania posadzki)			
Osiągnięcie w całym układzie temperatury zasilania 25 °C			
Kontrolny pomiar pośredni			
Kontrolny pomiar pośredni			
Osiągnięcie w całym układzie temperatury zasilania max 55 °C			
Utrzymanie przez okres 10 dni temperatury zasilania wynoszącej maksymalnie 55 °C			
Obniżenie w całym układzie temperatury zasilania do 18 °C			
Próba foliowa			
Sprawdzenie wilgotności za pomocą urządzenia CM lub wagosuszarki			
Gotowość anhydrytowego podkładu podłogowego do wykonania podłóg			

.....
Data i podpis Instalatora

.....
Data i podpis Inwestora lub Kier. Budowy

Uwaga!

Niniejszy protokół stanowi uzupełnienie informacji zawartych w punkcie : **Wygrzewanie posadzki.**

Doradzamy, aby taki protokół wydrukować sobie i przekazać instalatorowi przed rozpoczęciem wygrzewania posadzki a następnie zarchiwizować sobie wraz z innymi protokołami.