

SIGMADUR CLEARCOAT

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA BETONOWEGO

Wilgotność podłoża przed aplikacją nie może przekraczać 4 %. Mleczko wapienne i tłuste zanieczyszczenia należy usunąć poprzez szlifowanie, a następnie beton odpylić np. za pomocą odkurzacza przemysłowego.

I ETAP- GRUNTOWANIE PODŁOŻA

Suche i czyste podłoże gruntujemy mieszaniną sporządzoną z:

Proporcje na 10 m²

(proszę przeliczyć na swoją powierzchnię)

1l bazy SigmaDur Clearcoat

0,18 l utwardzacza SigmaDur Clearcoat

0,4 l rozcieńczalnika poliuretanowego Solid Thinner 06 lub Sigma Thinner 21-06

Należy wymieszać dokładnie samą bazę, następnie dodać utwardzacz. Po 5 minutach dodać rozcieńczalnik.

Czas na wymalowanie mieszaniny to około 4h w temperaturze 20 stopni.

II ETAP- WARSTWA WŁAŚCIWA

Po minimum 8 godzinach od zagruntowania podłoża nałożyć wałkiem nylonowym warstwę właściwą farby. W tym celu bazę SigmaDur Clearcoat połączyć z utwardzaczem SigmaDur Clearcoat w proporcji 85:15 objętościowo bez dodatku rozcieńczalnika. Czas na wymalowanie farby po dodaniu utwardzacza to około 4h w temperaturze 20 stopni.

Po 24h od wymalowania możliwy jest ruch pieszego, a po 7 dniach ruch mechaniczny.