

1



Wymagania dla nowych podłóg

- Nowo położone i dobrze zatarte posadzki.

Instrukcje dla Lithurin® IIS jako utrwalacz wilgoci lub pojedynczy zabieg na starej posadzce.

Nowe posadzki – stosować jak najszybciej po zacieraniu.
Stare posadzki - stosować po dokładnym oczyszczeniu.

1. Nakładanie materiału na podłogę należy wykonywać przy pomocy miękkiego pędzla, miękkiej szczotki lub mopa, aby zapewnić dobre wchłanianie. Posadzkę należy pozostawić mokrą na 15-20 minut (w temperaturze +10...+12 °C). W tym czasie należy kontrolować czy nie powstają kałuże i jeśli tak to należy je rozprowadzić. W przypadku powstania suchych miejsc po wchłonięciu Lithurin® w posadzkę, należy w tych miejscach uzupełnić materiał. Po dłuższym czasie materiał robi się lepki co utrudnia lub uniemożliwia prawidłowe rozprowadzanie.

2. Usunąć nadmiar materiału ściągaczką, póki materiał jest w płynnej formie.

3. Potem nałożyć cienką warstwę Lithurin® IIS.

Należy zawsze zapoznać się ze szczegółową instrukcją, która jest dostępna u sprzedawcy lub dystrybutora. Należy zwrócić uwagę na fakt, że czas schnięcia może się różnić w zależności od panujących warunków (temperatura, wilgotność, wentylacja itp.).

2



Zużycie

- Powierzchnia zacierana maszynowo, ok 0,15 litr/m²



UWAGI!

Lithurin® I

Dlaczego powierzchnia jest cała biała?

1. Powierzchnia nie była odpylona i nastąpiła reakcja Lithurin® I z pyłem betonowym.
2. Za dużo materiału. Podłoga nie może go zaabsorbować, więc wysycha na powierzchni.
3. Powierzchnia jest zamknięta. Użyty preparat uniemożliwiający zbyt szybkie schnięcie świeżego betonu nie został usunięty.

Białe plamy?

- Zbyt dużo materiału, nie rozprowadzone kałuże. Materiał wysechł na powierzchni.

Rozwiązanie: wyczyścić mokrą szmatą.

Lithurin® IIS

Powierzchnia jest matowa

- Zbyt mało Lithurin® IIS.

Rozwiązanie: Nałożyć ponownie nałożyć Lithurin® IIS, przyjmując zużycie ok. 0,05-0,08l/m².

Powierzchnia jest cała biała

1. Za dużo materiału. Podłoga nie może go zaabsorbować, więc wysycha na powierzchni.
2. Powierzchnia jest zamknięta. Użyty preparat uniemożliwiający zbyt szybkie schnięcie świeżego betonu nie został usunięty.

Białe plamy

- Zbyt dużo materiału w kałużach. Materiał wysechł na powierzchni.

Rozwiązanie: Jak najszybciej wytrzeć lub usunąć wodą i czarnym padem używanym do maszyn czyszczących

P.S.! Nigdy nie należy nakładać Lithurin® IIS, jeżeli widoczne są białe pozostałości Lithurin® I, ponieważ po zaschnięciu nie będzie można ich usunąć.

ab lindec® stara się zapewnić prawidłowe i rzetelne informacje techniczne oraz instrukcje stosowania produktów, których jest producentem. Jednakże firma ab lindec® nie ma kontroli nad warunkami w których stosuje się jej produkty i nad przestrzeganiem instrukcji i zaleceń w trakcie ich stosowania. Dlatego może gwarantować jedynie jakość produktów do momentu ich dostarczenia do klienta.