

Po zastosowaniu

Okres po zastosowaniu jest szczególnie istotny, jest narażony zwłaszcza na silny wiatr, temperatury, bezpośrednie działanie światła słonecznego itd. należy użyć Lindolit® lub Lithurin® bezpośrednio po zacieraniu, aby zapobiec zbyt szybkiemu wysychaniu. W przeciwnym razie mogłoby to doprowadzić do pęknięć i zbyt miękkiej powierzchni (słaba wytrzymałość na ścieranie).

Instrukcja kładzenia (ręcznie z rozsiewaczem)

1. Wylej równomiernie podkład betonowy. Obserwuj zmniejszenie różnicy kolorów na powierzchni.
2. Kiedy już można chodzić po powierzchni, a ślady mają około 1mm głębokości, jest to czas aby zastosować Ibolith® Top. W takim przypadku również opony wózka do posypek nie powinny zostawiać śladów.
3. Aby zwiększyć wiązanie pomiędzy podkładem betonowym a Ibolith® Top, użyj 1kg na 1m² i zatrzyj powierzchnię tarczą, głównie po to, by uniknąć zanieczyszczeń na podkładzie betonowym.
4. Po pierwszym zacieraniu zastosuj pozostałe 3-4 kg Ibolith® Top na 1m² jak najszybciej przy pomocy rozsiewacza. Pozwól, aby wchłonął wilgoć z podkładu betonowego.
5. Gdy Ibolith zaabsorbował wilgoć, zatrzyj tarczą przynajmniej 5-6 razy w obie strony, dla najlepszej możliwej równości i wykończenia powierzchni. Rozważ użycie tarczy kompozytowej Allen'a , zwłaszcza podczas używania jaśniejszych kolorów.
6. Zatrzyj powierzchnię używając łopatek wykończeniowych,co najmniej 3-4 razy w obie strony.
7. Bezpośrednio po ostatnim zacieraniu, zastosuj Lindolit® W (na bazie wody) z zużyciem 1 litra na ok. 10-12 m² (rozcieńczony w stosunku 1:2 z wodą) lub 1 litr na ok. 15-17 m² (rozcieńczony w stosunku 1:3 z wodą) lub wodę z plastikową folią, które mogą być użyte następnego dnia rano. Inną opcją jest zastosowanie Lindolit® S (na bazie rozpuszczalnika) lub Lithurin® II (na bazie wody) z zużyciem 1 litra na około 8-10 m².
8. Przed użytkowaniem posadzki, zalecamy czyszczenie i impregnację powierzchni przy pomocy Lindec Concrete Soap®, używając maszyny polerującej. Zużycie 0,10 litra na 1m² (skoncentrowany) rozcieńczony 1:10 z wodą. To zaimpregnuje powierzchnię i zwiększy połysk.

Wypełnianie szczelin

W celu uniknięcia pęknięć w podłogach betonowych stało się częstą praktyką stosowanie nacięć o wymiarach 6 x 6mm lub 8 x 8mm. Szczeliny mogą być uzupełniane Linofog® Mix lub Linoflex®.

Zalecenia w celu otrzymania lepszego i bardziej wyrównanego koloru

Jest ważne, aby pamiętać, że mamy do czynienia z betonem, który zawiera różne rodzaje piasku i żwiru, a także wodę, cement a czasem plastyfikatory. Każdy transport betonu może różnić się proporcjami wody i surowców.

To ma wpływ na finalny rezultat. Trudno jest kontrolować to w 100%. Jednakże poniżej znajdziesz kilka wskazówek, które warto wziąć pod uwagę, aby osiągnąć lepsze rezultaty.

1. Upewnij się że beton jest dobrej jakości. Mniej wody w betonie zredukuje wytrącanie się wapna i różnice w kolorze.
2. Spróbuj nakładać Ibolith® Top jak najpóźniej.
3. W przypadku użycia plastikowej folii,upewnij się że nie jest ona usunięta przez 7-14 dni i że okrywa całą podłogę w ciągu tego czasu.
4. Unikaj używania tarcz i łopatek niskiej jakości w zacieraczkach. Mogą się zetrzeć i zaciemnić kolor powierzchni. Jest zalecane, aby użyć kompozytowych tarcz Allen'a, szczególnie dla jaśniejszych kolorów.
5. Narzędzia ręczne, tarcze i łopatki zacieraczek powinny być czyste i oczyszczone z brudu i pozostałości betonu.
6. Podczas używania maszyn spalinowych, upewnij się, że nie napełniasz baku na nowo-położonej podłodze.
7. Unikaj zacierania zbyt mocno, jeśli zostaną użyte jaśniejsze kolory, mogłoby to spowodować wypalenie powierzchni.

Proszę zauważyć, że możliwe zmiany kolorów nie mają wpływu na jakość. Jest to jedynie różnica kosmetyczna i materiał nie będzie gorszy, bądź mniej wytrzymały.

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.