

Zawartość opakowania:

Instrukcja obsługi, worek kruszywa 25 kg, pudełko ze spoiwem.

Wymagane narzędzia:

Kielnia, paca stalowa do grubego wyrównywania powierzchni, wiadro na 25 kg kruszywa, mały pojemnik do mieszania żywicy, wiertarka z regulacją obrotów i mieszadłem, rozcieńczalnik S6005 lub S6006, rękawice i narzędzia ochronne.

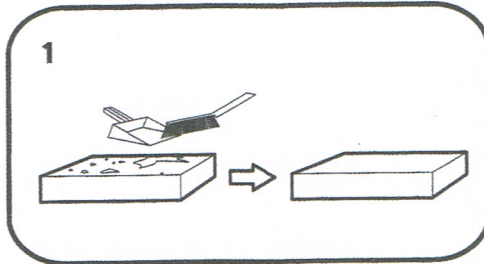
Podłoża przeznaczone do aplikacji:

Beton, metal, płytki ceramiczne (twarde, bez oznak osiadania), lastriko, masa uszczelniająca 2k (na betonie).

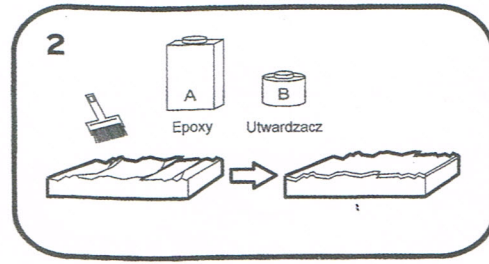
Dawkowanie		Stosunek wagowy
Struktura otwarta	Kruszywo	25 części
	Składnik (A)	0,95 części
	Składnik (B)	0,41 części

Przygotowanie mieszanki:

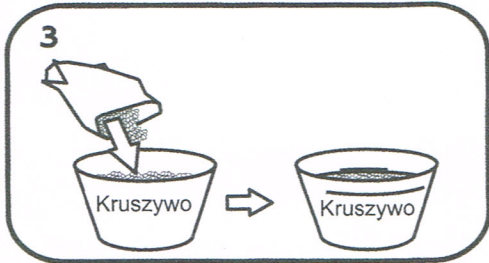
Przygotowanie podłoża:



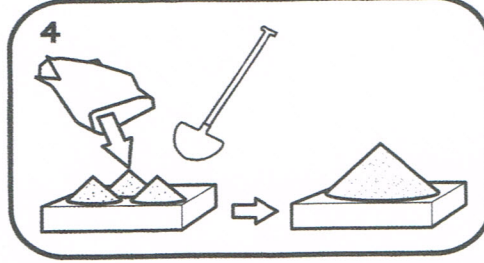
1. Podłoże musi być twarde, wolne od kurzu, wilgoci i luźnych elementów. Aplikacja może być wykonywana w temperaturze podłoża i otoczenia od +10 do +25°C. W innych temperaturach nie należy prowadzić aplikacji.



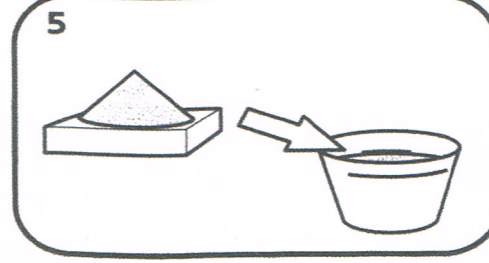
2. Jeśli podłoże jest starsze i w gorszym stanie, należy przeprowadzić penetrację. Gruntowanie wykonuje się tylko za pomocą spoiwa do kamiennego dywanu (Komponenty A + B) lub gruntami serii Epoksyn (materiał gruntujący nie wchodzi w skład zestawu).



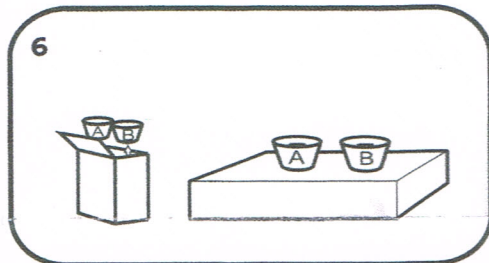
3. Kruszywo z worka należy wysypać do wiadra i wyrównać powierzchnię do płaszczyzny. Następnie należy oznaczyć kreską „poziom” kamieniem na wiadrze: Kruszywo z wiadra należy wysypać do celu wymieszania (patrz punkt 4).



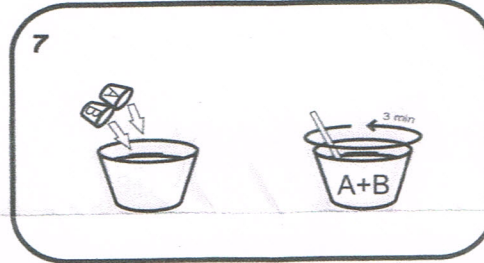
4. Na wolną i wyczyszczoną przestrzeń lub plandekę poza obszarem roboczym należy wysypać 3 i więcej worków i odpowiednio wymieszać. W ten sposób otrzymamy ujednolicony kolor kruszywa w różnych workach i wyeliminujemy powstanie kolorowych plam na końcowej powierzchni kamiennego dywanu.



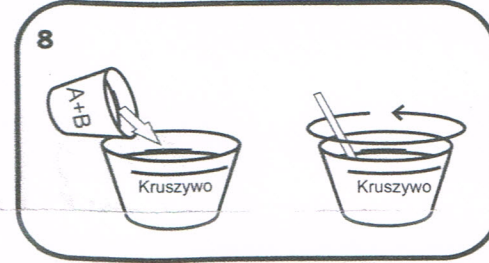
5. Wymieszanym kruszywem należy wypełnić wiadro po wyznaczoną kreskę.



6. Z pudełka należy wyciągnąć składnik A - żywica i składnik B - utwardzacz. Z opakowania spoiwa, odważyć dawkę na jeden worek (25 kg kruszywa).

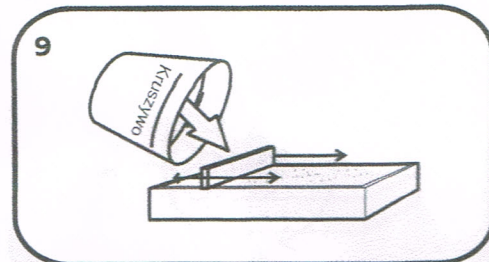


7. Do mniejszego wiadra należy nalać składnik A i składnik B. Masę należy dokładnie wymieszać przy małych obrotach przez 3 minuty.

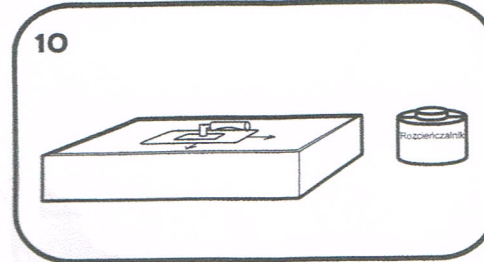


8. Rozmieszaną masę należy natychmiast wlać do kruszywa i ponownie dokładnie wymieszać. W ten sposób przygotowujemy mieszankę, którą należy wykorzystać w ciągu 30 - 40 minut, w zależności od temperatury.

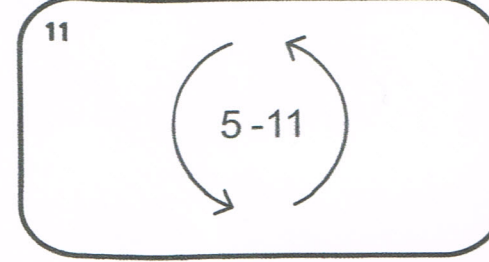
Aplikacja powierzchni:



9. Mieszankę kamieni i spoiwa należy wysypać na oczyszczone podłoże i rozprowadzić na powierzchni. Wyrównanie grubej powierzchni do wymaganej wysokości należy wykonać, ściągając powierzchnię łata murarską.

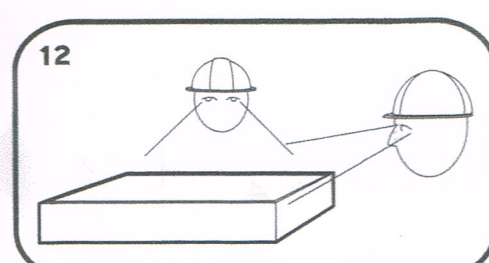


10. Po osiągnięciu grubej powierzchni należy jeszcze wygładzić powierzchnię przy użyciu pacy stalowej. Wygładzenia należy przeprowadzać w dwóch kierunkach do wygładzenia płaszczyzny. W celu lepszej obsługi zaleca się wycieranie pacy rozpuszczalnikiem S6005, S6006 lub acetonem.

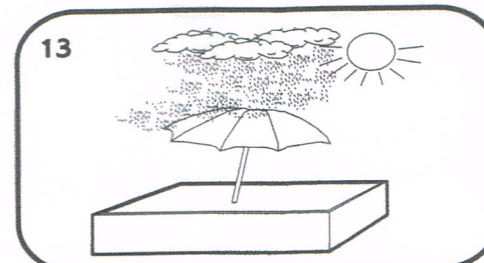


11. Kolejność prac od punktu 5 do punktu 11 należy powtórzyć do momentu, aż cała powierzchnia będzie gotowa. W punkcie 5 należy dosypać zawsze jeden worek i ponownie wymieszać w celu ujednolicenia koloru.

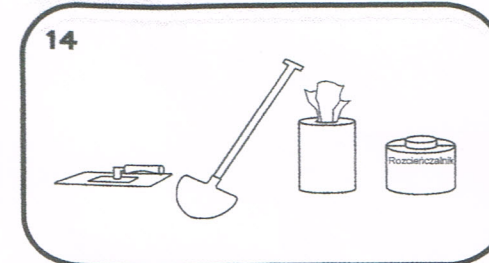
Zakończenie prac:



12. Powierzchnię w trakcie realizacji należy kontrolować przez obejście z kilku stron w celu wykrycia usterek podczas układania.



13. Wykończoną powierzchnię należy chronić 24 godziny przed deszczem. Ruch pieszny po 24 godzinach. Ostateczną wytrzymałość osiąga po 7 dniach. Podczas układania należy przestrzegać dyscypliny technologicznej i zasad bezpieczeństwa podanych na opakowaniu spoiwa.



14. Oczyść narzędzia za pomocą S6005, S6006 lub acetonu. Do czyszczenia można użyć również mokre chusteczki czyszczące (Cleaning universal wipes) Den Braven.
Uwaga: Spoiwo epoksydowe pod wpływem promieniowania UV staje się lekko żółte, dlatego nie zaleca się używania go na zewnątrz pomieszczeń w połączeniu z marmurem jasnym (marmur biały, jasnoszary, kość słoniowa).