



INSTRUKCJA APLIKACJI

aplikacja agregatem

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI PODŁOŻA

Powierzchnia do malowania podkładem PRIMER 400 musi być czysta, sucha, wolna od pyłów, tłuszczu i zanieczyszczeń. Dodatkowo powinna być zagruntowana i przygotowana jak pod malowanie zwykłą farbą nawierzchniową, dekoracyjną. Ta czynność pozwoli zwiększyć wydajność podkładu PRIMER 400.

UWAGA: Aplikację należy wykonywać w temperaturze od +5°C do +25°C. Narzędzia należy umyć wodą i mydłem zaraz po użyciu.

I ETAP

Malujemy jednokrotnie podkładem PRIMER 400 powierzchnie przygotowaną pod dekorację POLISTOF. Najlepszym narzędziem do aplikacji podkładu będzie wałek malarski o długości włosia od 5 do 10mm. Pomalowaną powierzchnię podkładem PRIMER 400 pozostawiamy do wyschnięcia na 4 godziny w temperaturze 20 stopni C.

II ETAP

Przed aplikacją agregatem należy dodać 5% wody przegotowanej do farby POLISTOF i dokładnie wymieszać.

Do powietrznego agregatu malarskiego zaleca się dyszę o średnicy 2,5mm, ciśnienie robocze należy ustawić w przedziale od 3 – 5 bar.

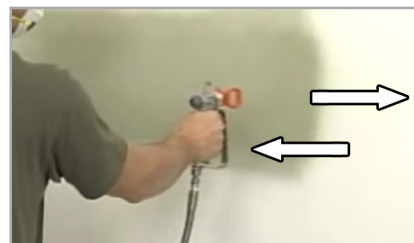
Podczas malowania pistolet malarski musi się znajdować w odległości 30 - 50cm od malowanej powierzchni. Pierwszą warstwę farby POLISTOF nakładamy ruchami pionowymi po całej powierzchni i pozostawiamy do wyschnięcia.

III ETAP

Po wyschnięciu pierwszej warstwy, po upływie ok. 6 - 8 godzin nakładamy drugą warstwę farby POLISTOF ruchami poziomymi po całej powierzchni.

WSKAZÓWKI APLIKACYJNE:

- dla lepszej kontroli zużycia podziel opakowanie na dwie części, jedną na pierwszą warstwę, drugą na drugą warstwę,
- pracuj w niższych temperaturach pomieszczenia, to pozwoli zwiększyć wydajność i wydłużyć czas schnięcia materiału. W okresie letnim należy przewietrzyć – schłodzić pomieszczenie, a w zimowym należy wyłączyć ogrzewanie na czas aplikacji. Nie pracuj przy otwartych oknach i w przeciągach.
- do aplikacji używaj tylko wałka sznurkowego, nie należy stosować wałków z mikrofibry i z owczej wełny
- każdą warstwę należy malować grubo i zdecydowanie, wałek musi być cały czas mokry, obficie napełniony farbą POLISTOF.
- przy większych powierzchniach zaleca się wykonywanie malowania w dwie osoby, pierwsza wykonuje etap krzyżowego malowania pasów, druga wykonuje etap rolowania w jednym kierunku.
- pierwszy raz pracujesz z danym efektem, koniecznie wejdź na stronę www.valpaint.pl i obejrzyj film instruktażowy.



DODATKOWE ZABEZPIECZENIE

Dekoracja POLISTOF nie wymaga dodatkowego zabezpieczenia. Parametry techniczne farba uzyskuje po upływie 30 dni od wymalowania. Jednak w celu zwiększenia jej odporności zwłaszcza na powierzchniach w ciągach komunikacyjnych, można zabezpieczyć powierzchnię lakierem FINISH V16. Powierzchnia farby POLISTOF jest odporna na zmywanie zanieczyszczeń przy użyciu wody i detergentów.

WŁAŚCIWOŚCI

Wydajność:	Farba POLISTOF :	3 - 5m ² / 1L
	Podkład PRIMER 400:	11m ² / 1L
	FINISH V16	12m ² / 1L
Czas schnięcia:		3 - 4 h
Dostępne opakowania:		0,5L, 1L, 5L
Kolorystyka:	282 kolorów wg katalogu POLISTOF	
Wykończenie:	Satynowy, metaliczny	

Więcej informacji na stronie internetowej producenta www.valpaint.pl