

## FLOETROL®

### Wodny dodatek do farb

Opis produktu	FLOETROL® to zrównoważony dodatek akrylowy który sprawia, że zewnętrzne i wewnętrzne farby emulsyjne i akrylowe zachowują się jak farby olejne. W przeciwieństwie do szkodliwych rozcieńczalników, FLOETROL® zachowuje oryginalne właściwości farby bez wpływu na finalny wygląd i czasy schnięcia. Doskonały dodatek przy aplikacji natryskowej – pozwala na pracę z ciśnieniem 20% niższym bez wpływu na jakość natrysku. Dodatkowo chroni uszczelki i dyszę.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"><li>• Poprawia rozlewność farby – eliminuje ślady pędzla i wałka.</li><li>• Pozwala farbie na przystosowanie się do trudnych warunków atmosferycznych.</li><li>• Pozwala wydłużyć czas mokrej krawędzi przy efektach specjalnych.</li><li>• Zapewnia właściwości jak przy natrysku gdy nakładamy farbę wałkiem.</li><li>• Minimalizuje zapychanie się dyszy.</li><li>• Wydłuża żywotność sprzętu natryskowego.</li><li>• Poprawia jakość natrysku.</li><li>• Minimalizuje przerwy podczas aplikacji pędzlem.</li><li>• Zmniejsza siłę nacisku wałka podczas aplikacji.</li></ul>
Podstawowe zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Na zewnątrz i wewnątrz.</li><li>• Dodatek do powłok na bazie wody: emulsje, farby, bejce.</li></ul>
Dane techniczne	Żywica: akrylowa Rozpuszczalnik: Woda Ciężar właściwy (w 20°): 1.007±0.01. Stan fizyczny: płyn Zawartość cząstek stałych: 12%±2. Palność: Nie sklasyfikowany jako palny. Temperatura zapłonu: Nie dotyczy. Przydatność: minimum 1 rok w oryginalnym nie otwieranym opakowaniu. Dostępne opakowania: 1L, 2,5L; 10L. Wygląd i zapach: mleczno biały. Zapach średni. LZO: nie przekracza 0,5%.
Narzędzia do nakładania	Pędzel. Wałek. Natrysk.
Dobre praktyki podczas aplikacji	Zastonić powierzchnie których nie chcemy malować. Nakładać w temperaturze pomiędzy 5 a 35°C. Należy zawsze dodać niewielką ilość FLOETROL® aby sprawdzić kompatybilność. FLOETROL® nie zmienia wyglądu farb matowych i

	w pół połysku. Może mieć wpływ na połysk w farbach w pełnym połysku.
Przygotowanie powierzchni	Powierzchnie przygotować zgodnie z zaleceniami producenta stosowanej farby.
Nakładanie	<p><b>Wskazówki ogólne:</b> Jeżeli farba ciągnie się, za szybko schnie lub nie wyrównuje się jednolicie, dodać FLOETROL® aż do momentu gdy farba będzie działać gładko, łatwo i będzie zapewniać wystarczającą "mokną krawędź". Pozwól aby pędzel, wałek lub rozpylacz był Twoim przewodnikiem.</p> <p><b>Wskazówka:</b> Nakładanie pędzlem lub wałkiem. Dodać 7-15% na litr farby.</p> <p><b>Standardowe malowanie natryskowe:</b> Dodać co najmniej 50ml – maksymalnie 100ml/litr farby, aby osiągnąć pożądaną konsystencję i rozlewność. Jeżeli farba wydaje się gęstnieć, dodać 1 łyżkę stołową wody na litr farby w celu rozcieńczenia.</p> <p><b>Malowanie hydrodynamiczne:</b> Dodać 500 ml na 5 litrów farby</p>
Wydajność	Faktyczna wydajność będzie zależeć od metody, rodzaju aplikacji. Rodzaju powierzchni itp.
Ograniczenia	Nie stosować do lakierów bezbarwnych. Nie dodawać do farb olejnych, rozpuszczalnikowych, itp.
Czyszczenie narzędzi	Woda z mydłem.
Przechowywanie	Pozostały materiał przelać do mniejszego, szczelnego pojemnika szklanego lub plastikowego. Trzymać z dala od niskich temperatur.
Informacje ogólne	Dane techniczne i zalecenia przedstawione w niniejszym dokumencie są prawidłowe na dzień sporządzenia dokumentu i stan dostępnej wiedzy oraz podane w najlepszej wierze. Wszystkie zalecenia i informacje przedstawione w tym dokumencie nie stanowią jakiegokolwiek gwarancji względem działania produktu. Z uwagi na fakt, że warunki zastosowania materiału są poza kontrolą producenta, producent gwarantuje, że produkt spełnia standardy jakości producenta materiału. Producent ogranicza swoją odpowiedzialność wyłącznie do wymiany wadliwego materiału. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich informacji technicznych bez uprzedniego informowania.
Bezpieczeństwo	Informacje dotyczące bezpieczeństwa w MSDS.
Data wydania	Luty 2012

