



**EKOLOGICZNE
SZWEDZKIE
FARBY**



Storm

Farba akrylowa

Storm to akrylowa farba w pół-polysku odporna na blaknięcie do fasad drewnianych i metalowych, ocynkowanych lub uprzednio malowanych blach ocynkowanych na zewnątrz.

Produkt zapewnia doskonałą ochronę przed warunkami atmosferycznymi, promieniami UV. Farby na bazie akrylu należą do grupy produktów, które zachowują połysk, kolor i elastyczność przez długi czas. Storm zawiera środek (IPBC, OIT), które chronią powłokę przed pleśnią. Storm jest produkowany w Szwecji i może być barwiony zgodnie z systemem Colorex mix.

Przygotowanie podłoża

- Zawsze zacznij pracę od przeczytania instrukcji na etykiecie. Ważne jest, aby być dokładnym od samego początku. Należy używać właściwych narzędzi i dokładnie przygotować podłoże, jest to podstawa osiągnięcia zadawalających rezultatów. Wymieszaj dokładnie farbę przed rozpoczęciem malowania.
- Temperatura powietrza i malowanej powierzchni jest również istotne dla ostatecznego efektu. Nie malować w temperaturze poniżej +5°C.
- Powierzchnia musi być czysta, sucha i jednolita. Zdrapać luźne fragmenty farby. Umyć uprzednio malowane powierzchnie właściwym środkiem i zdezynfekować spleśniałe powierzchnie.
- Zagruntować i zmatowić drewno olejem podkładowym i podkładem. Szorstkie drewno powinno być zagruntowane dwoma warstwami. Zagruntować nowe blachy metalowe za pomocą podkładu antykorozyjnego Sköld.
- Wykonać prace przygotowawcze z należytą starannością i pozostawić podkład od wyschnięcia.

Aplikacja

- Nałóż kilka cienkich warstw uwzględniając czas schnięcia międzywarstwami. Jeśli chodzi o nowe niemalowane powierzchnie, zalecamy minimum dwie warstwy.
- Nie malować w okresie długotrwałych mrozów lub deszczu. Unikać malowania bezpośrednio nasłonecznionych powierzchni i gorące dni.

Po malowaniu

- Wytrzyj dokładnie narzędzia przed umyciem ich w wodzie z dodatkiem łagodnego płynu czyszczącego. Zamknij dokładnie puszkę po użyciu i trzymaj z dala od dzieci. Odpady ciekłe nie można wylać do zlewu, ale należy składować zgodnie z lokalnym prawem w punktach zbiorczych. Chroni środowisko – tak jak my.

Konserwacja

- Powierzchnie malowane tym produktem powinny być umyte właściwym produktem. Unikać silnych alkalicznych środków; mogą powodować negatywny efekt na powierzchni (np. utrata połysku).
- Właściwe zastosowanie systemu: olej podkładowy Grund I H20, Grund II H20 i Storm gwarantują bezobsługowe użytkowanie przez lata.

Dane techniczne

Użycie	Zewnątrz	Zmywalność	>10 000 cykli
Żywica	Akryl	Klasa palności	Nie palna
Połysk	20 (pół-mat)	Klasa zmywalności	Klasa 1 zgodnie z DIN 13300
VOC	(Car. A/a): 130 g/l (2010)	Czas przechowywania	2 lata na szczelnie zamknięte opakowanie
Czyszczenie narzędzi	Woda	Temperatura powietrza/powierzchni w trakcie malowania	Minimum +5°C
Rozcieńczalnik/Rozpuszczalnik	Woda	Wydajność	4 – 8 m ² /L
Czas schnięcia (zależy od temperatury powietrza/powierzchni)	Sucha w dotyku 2-4 godzina Kolejna warstwa 24-32 godziny Całkowite wyschnięcie 12-24 godzin	Nakładanie	Pędzel, wałek lub natryskowo (po rozcieńczeniu)
		Opakowania	0.9 L, 2.7 L, 9 L

Powyższe dane są obowiązujące dla białej/niezmodyfikowanej farby. Po modyfikacji dane techniczne mogą się różnić.



Informacje zamieszczone w karcie technicznej bazują na badaniach laboratoryjnych i praktycznym doświadczeniu. Warunki w których produkt jest stosowany są poza naszą kontrolą, możemy gwarantować jedynie jakość samego produktu. Efekt końcowy zależy od przygotowania podłoża, temperatury, wilgotności, wykonania itp.

Proszę sprawdzić naszą stronę internetową, aby upewnić się, że karta techniczna produktu jest obowiązująca.