

A-GRAF Zmywacz

KARTA TECHNICZNA 1/1

Preparat do usuwania powłok malarskich

PRZEZNACZENIE

Preparat w postaci żelu do przeznaczony do usuwania powłok lakierniczych. Skuteczny w usuwaniu farb i lakierów akrylowych, ftalowych, olejnych, poliwinylowych, chlorokauczkowych, poliuretanowych. Może być zastosowany na większość podłoży, m.in.: drewno, stal, kamień, bez wpływu na ich powierzchnię. Ze względu na konsystencję znakomicie sprawdza się na powierzchniach pionowych. Nie zawiera węglowodorów alifatycznych, pochodnych pirolidonu (NMP/NEP), rozpuszczalników chlorowanych ani związków CMR*).

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I STOSOWANIE

Produkt gotowy do użycia. Może być stosowany przez zanurzenie, naniesienie za pomocą wałka, pędzla lub pistoletu natryskowego. Po nałożeniu pozostawić do całkowitego zmiękczenia powłoki malarskiej. Potrzebny czas działania zależy od: wieku powłoki (im starsza tym działa wolniej), liczby warstw i grubości, rodzaju farby. Średni czas waha się od 20 minut do 1 godziny. Po przereagowaniu wytrzeć lub wypłukać, jeśli jest to konieczne.

W każdym przypadku zaleca się wykonanie próby przed zastosowaniem środka. Wiąże się to z różnorodnymi podłożami na jakich może być powłoka przeznaczona do usunięcia. W szczególności należy sprawdzić ich odporność na rozpuszczalniki.

ZALECENIA BHP

Stosować zwykłe środki ostrożności jak przy pracy z innymi rozpuszczalnikami. Chronić przed dostępem dzieci. Chronić oczy i powierzchnię skóry przed bezpośrednim kontaktem z wyrobem. Stosować okulary i rękawice ochronne. W przypadku zanieczyszczenia zmyć skórę wodą i mydłem, zabrudzoną odzież zmienić. Oczy natychmiast przepłukać dużą ilością bieżącej wody, przez co najmniej 20 minut.

Drażniący i łatwopalny. Zalecane są okulary i rękawice ochronne. Przechowywać i stosować z dala od źródeł ognia.

- bezbarwny żel o charakterystycznym zapachu,
- nakładanie: pędzel, wałek, natrysk, mniejsze przedmioty - zanurzanie,
- przechowywanie i stosowanie: w temp. poniżej +30°C,
- średnia wydajność: od 3 do 5 m² / kg,
- gęstość: ok. 1,0 g/cm³,
- szybko działający,
- nie zawiera pochodnych pirolidonu (NMP, NEP),
- nie zawiera rozpuszczalników chlorowanych,
- nie zawiera związków CMR*),
- temperatura zapłonu: 30°C,
- gwarancja: 12 miesięcy od daty produkcji,
- opakowania: 400 g

**) CMR - związki rakotwórcze, mutagenne lub działające szkodliwie na rozrodczość.*

Przed przystąpieniem do malowania produkt powinien mieć temperaturę pokojową. Podany w karcie technicznej czas schnięcia i czas do nałożenia kolejnej warstwy dotyczą podanej temperatury otoczenia i podłoża. Niższe temperatury wydłużają czas, a wyższe go skracają. Nie należy aplikować produktów w niższych lub wyższych temperaturach niż dopuszczalne!

Jeśli masz jakiegokolwiek dodatkowe pytania skontaktuj się z nami przed przystąpieniem do malowania.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, firma Nobli Sp. z o.o. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma Nobli Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje.