

## NOBILES KOREKTOR PR

Do emalii Autorenołak

- ✓ skraca czas schnięcia emalii Autorenołak
- ✓ zwiększa twardość i odporność powłoki
- ✓ poprawia połysk i rozlewność

### INFORMACJE O PRODUKCIE

|              |  |
|--------------|--|
| ZASTOSOWANIE | Nobiles Korektor PR został specjalnie stworzony do emalii Autorenołak. Dodany do emalii skraca czas schnięcia, zwiększa twardość i odporność powłoki na zarysowania, poprawia połysk i rozlewność. |
| KOLORYSTYKA  | Przezroczysty  |
| OPAKOWANIA   | 0,1L;<br>Informacja o aktualnych pojemnościach opakowań znajduje się w bieżącym cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.   |

### STOSOWANIE PRODUKTU

|            |   |
|------------|---|
| STOSOWANIE | <p>Korektor PR dodać bezpośrednio przed malowaniem do emalii Autorenołak, w ilości max. 8% obj. w stosunku do emalii (lepkość handlowa). Całość dokładnie wymieszać i ewentualnie skorygować lepkość Rozcieńczalnikiem Nobiles RF-04 do wyrobów ftalowych karbamidowych.</p> <p>Uwaga!<br/>Produkt dedykowany dla użytkowników profesjonalnych. W trakcie aplikacji produktu zalecane są maski z kombinowanym wkładem filtracyjnym typu ABEK-P2, ABEK-P3. W czasie aplikacji produktu i w czasie schnięcia malowanej powierzchni zapewnić wentylację naturalną, grawitacyjną lub mechaniczną do zaniku charakterystycznego zapachu. Emalia z dodatkiem Korektora PR musi być zużyta w ciągu 2 godzin, gdyż po tym czasie mieszanina może polimeryzować i nie nadawać się do dalszego użytku. Po zakończeniu malowania należy bezzwłocznie usunąć z narzędzi jak największą ilość farby, a następnie umyć je Rozcieńczalnikiem RF-04 do wyrobów ftalowych karbamidowych marki Nobiles. Nie używać pustych opakowań do przechowywania żywności.</p> <p>Korektor PR jest wrażliwy na działanie wilgoci. W wyniku kontaktu z wilgocią wydziela CO<sub>2</sub>, który w zamkniętych zbiornikach może powodować zwiększenie ciśnienia. Należy ostrożnie otwierać pojemniki, z których częściowo korzystano. Po otwarciu opakowania zawartość należy szybko zużyć.</p> |
|------------|---|

### DODATKOWE INFORMACJE

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT     | <p>Przechowywać w oryginalnych i szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze powyżej +5°C i poniżej +30°C, w pomieszczeniach zamkniętych, z dala od źródeł ciepła.</p> <p>Uwaga:<br/>Produkt łatwopalny.<br/>Transport<br/>Produkt jest klasyfikowany jako niebezpieczny w rozumieniu aktualnie obowiązującej Umowy ADR, jednocześnie podlega wyłączeniu ze względu na pakowanie w ilościach ograniczonych, zgodnie z przepisami działu 3.4 Umowy ADR. Przewozić krytymi środkami transportu.<br/>Szczegółowe wytyczne w Karcie Charakterystyki produktu (sekcja 7 i 14).</p>   |
| ŚRODKI OSTROŻNOŚCI             | Informacje dostępne w Karcie Charakterystyki produktu  |
| OKRES WAŻNOŚCI                 | Okres przydatności: 12 miesięcy od daty produkcji.<br>Dane identyfikujące wyrób oraz termin upływu ważności wyrobu podawany jest na opakowaniu jednostkowym.   |
| ATESTY, CERTYFIKATY, DOKUMENTY | Produkt posiada Atest PZH<br>Karta Charakterystyki<br>e-gwarancja dokładności napełniania opakowań   |
| INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE       | <p>Informacje zawarte w karcie technicznej nie są specyfikacją ani nie stanowią gwarancji uzyskania właściwości produktów. Informacje zawarte w karcie technicznej są dokładne i prawdziwe, niemniej jednak producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport oraz stosowanie produktu, a zatem informacje te nie mogą stanowić zobowiązania producenta z tytułu gwarancji w sensie prawnym, w przypadku użycia produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem. Zamierzeniem informacji jest dostarczenie generalnych wskazówek dla zdrowia i bezpieczeństwa opartych na naszej wiedzy o postępowaniu, przechowywaniu i użytkowaniu produktu. W każdym przypadku należy przestrzegać przepisów ustawowych i ewentualnych praw osób trzecich.</p> <p>Zastrzegamy sobie prawo zmiany treści karty technicznej bez uprzedniego zawiadomienia. Wszelkie uwagi i pytania prosimy kierować:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– pod numer bezpłatnej infolinii: 800 154 075 (poniedziałek - piątek);</li><li>– pod adres e-mail: <a href="mailto:info.akzonobel@akzonobel.com">info.akzonobel@akzonobel.com</a>;</li><li>– pod adres: Akzo Nobel Decorative Paints Sp. z o.o.<br/>ul. Krakowiaków 48<br/>02-255 Warszawa</li></ul> |