|  |
| --- |
| ***OPIS PRODUKTU*** |

Szybkoschnąca, satynowa farba. Idealnie nadająca się do konstrukcji stalowych i betonowych. Ze względu na swoją wodoodporność bardzo dobrze nadaje się do pokrywania powierzchni basenów.

Produkt ten musi być stosowany w instalacjach zgodnych z dyrektywą 1999/13/WE.

* Rekomendowany stosunek mieszania pigment/spoiwo to 20/80 wagowo.

|  |
| --- |
| ***WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE FARBY*** |

**Typ:** Chlorokauczuk

**Efekt dekoracyjny:** Satyna (75-80 przy 60º)

**Ciężar właściwy:** 1,1-1,3 kg/l w 20ºC

**Zawartość cząstek stałych:** 54-61 % wagowo

**Cząstki stałe objętościowo (spoiwo):** 42 ± 2 %

**Cząstki stałe objętościowo (produkt gotowy):** 32± 2 %

**Grubość suchej powłoki:** 50-60 mikronów (2 warstwy)

**Wydajność:** 7-8 m2/l

|  |
| --- |
| ***PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA*** |

**Nowe podłoża:** Nakładać na winylowe, alkidowe, epoksydowe lub poliuretanowe podkłady

**Stare powłoki:** Przeszlifować i odtłuścić (gradacja P360/P400)

|  |
| --- |
| ***PROPORCJE MIESZANIA I SPOSÓB APLIKACJI*** |

| ***D-930 :***  ***Rospuszczalnik MV*** |  | 004_G | 006_K  **mm** | 006_L  **bar** | 005_F | 005_G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **005_K**  **Pistolet natryskowy** | 100:25-30 obj. | 20”-23”  F/4 20ºC | 1,2-1,5 | 2-3 | 2 | 5’ 20ºC |

|  |
| --- |
| ***CZASY SCHNIĘCIA*** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **006_C** | **006_D** | **THROUGH DRY** |
| **20ºC** | 5’-10’ | 30’-40’ | 2h-2h15’ |

* *Suszenie w piecu/suszarce nie jest zalecane.*
* *Maksymalną fizyko-chemiczną odporność osiąga po upływie 15 dni.*

|  |
| --- |
| ***UWAGI*** |

Zalecany do stosowania w wentylowanej kabinie lakierniczej w temperaturze 20ºC.

|  |
| --- |
| ***CZYSZCZENIE*** |

Używać rozpuszczalnika czyszczącego, przed upływem czasu stwardnienia.

|  |
| --- |
| ***BEZPIECZEŃSTWO*** |

Należy postępować zgodnie z instrukcjami na etykiecie produktu. W celu uzyskania większej ilości informacji należy sprawdzić karty charakterystyki. Produkt jest zgodny z ustawowymi regulacjami dot. bezpieczeństwa i higieny pracy oraz utylizacji odpadów.

|  |
| --- |
| ***MAGAZYNOWANIE*** |

Produkt przechowywać w przewiewnym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Przechowywać w temperaturze od +5°C do +30°C.

|  |
| --- |
| ***PRZYDATNOŚĆ DO UŻYCIA*** |

W ogryginalnie zamkniętym opakowaniu, 12 miesięcy od daty produkcji.

*W celu uzyskania informacji technicznych należy kontaktować się z Biurem Obsługi Klienta lub z naszym doradcą technicznym. HML sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności z powodu nieprawidłowego użytkowania produktu*