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

Dwukomponentowy, antykorozyjny podkład epoksydowy o grubej powłoce. Produkt ten odznacza się bardzo dobrą przyczepnością do metali (żelazo, stal ocynkowana, aluminium itd.).

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

**Typ:** Epoksyd 2K

**Kolor:** Szary

**Efekt dekoracyjny:** Satyna

**Ciężar właściwy:** 1,7 kg/l w 20ºC

**Zawartość cząstek stałych:** 75 % wagowo

**Cząstki stałe objętościowo (podkład):** 57 ± 2 %

**Cząstki stałe objętościowo (produkt gotowy):** 49± 2 % (podkład + utwardzacz + rozpuszczalnik)

**VOC produkt gotowy:** < 500 g/l - 2004/42/WE - IIA(j)(500)

**Grubość suchej powłoki:** 100 mikronów (2 warstwy)

**Wydajność:** 6-7 m2/l

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

**Nowe podłoża:** Aplikować na odtłuszczoną stal foforowaną, odtłuszczone i przeszlifowane aluminium, lub na odtłuszczone ocynkowane podłoża.

**Stare powłoki:** Przeszlifować P180 / 240 i odtłuścić. Nadaje się do przemalowania z wszystkimi systemami oprócz epksydowego.

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

|  | ***Primapox 254*** | 004_A 2 | 004_B | 004_G | 004_F 2 | 006_K  **mm** | 006_L  **bar** | 005_F | 005_G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **005_K**  **Pistolet natryskowy** | ***Utwardzacz 254: Rozpuszczalnik PU74 normal*** | 100:25:20 max.  obj. | 4:1+20% max. | 30’’-40’’  F/4 20ºC | 3 h | 1,6-1,8 | 3 | 2 | 10’-15’ 20ºC |

* *W przypadku systemów airless i HVLP należy skonsultować się z dostawcą sprzętu.*

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **006_C** | **006_D** | **006_G** |  |  | **006_D** |
| **20ºC** | 5’-10’ | 1h-1h30’ | 3h min. -  7 dni  max. |  | **60ºC** | 30’ |

* *Maksymalną fizyko-chemiczną odporność osiąga po upływie 15 dni. W przypadku suszenia w suszarce/piecu po 7 dniach.*

|  |
| --- |
| ***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.

|  |
| --- |
| ***PRZYDATNOŚC 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*