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

Jednokomponentowa farba alkidowa z efektem piaskowanej stali. Cechuje się bardzo dobrą przyczepnością do metali zgrzewanych/spawanych, Można aplikować natryskowo lub za pomocą pędzla.

* Stosunek mieszania pigment/spoiwo jest różny w zależności od koloru: 5/95 do 20/80 wagowo.

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

**Typ:** Alkid 1K

**Efekt dekoracyjny:** Mat (efekt piaskowanej stali)

**Ciężar właściwy:** 1,3-1,5 kg/l w 20ºC

**Zawartość cząstek stałych:** 63-70 % wagowo

**Cząstki stałe objętościowo (spoiwo):** 61 ± 2 %

**Cząstki stałe objętościowo (produkt gotowy):** 47± 2 %

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

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

**Wydajność:** 10-12 m2/l

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

**Nowe podłoża:** Aplikować na odtłuszczone wolne od zanieczyszczeń i rdzy podłoża metalowe, ocynkowanei aluminiowe.

**Old paints:** Przeszlifować i odtłuścić (gradacja P360/P400)

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

| ***D-979 :***  ***Rozpuszczalnik MV*** |  | 004_G | 006_K  **mm** | 006_L  **bar** | 005_F | 005_G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **005_K**  **Pistolet natryskowy** | 100:20-30  obj. | 20’’-23’’  F/4 20ºC | 1,7-2,2 | 2-3 | 2 | 10’ 20ºC |
|  | 100:0-5  obj. | 75-85’’  F/4 20ºC | *--* | *--* | *--* | 24h 20ºC |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **006_C** | **006_D** | **THROUGH DRY** |
| **20ºC** | 15’-30’ | 3h-3h30’ | 24h |

* *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*