

Opis

Dwuskładnikowy, niezawierający chromianów podkład wytrawiający, który zapewnia doskonałą odporność na korozję. Może być stosowany do gruntowania stali, stali ocynkowanej i aluminium zapewniając doskonałą przyczepność i ochronę antykorozyjną.

Właściwości

- silna przyczepność bezpośrednio do podłoża żelaznych, stalowych ocynkowanych i aluminiowych,
- utwardzany kwasowo, bezchromianowy podkład 2K,
- zapewnia aktywną ochronę antykorozyjną,
- możliwość pokrywania podkładami 2K,
- proporcja mieszania 1:1 (utwardzacz: 7225),
- nie nakładać pod szpachlówki poliestrowe, natryskowe oraz podkłady epoksydowe.

Przygotowanie podłoża

Oczyszczyć, osuszyć i odtłuścić powierzchnię odpowiednim zmywaczem antysilikonowym (art. 9515). Przed zastosowaniem M22 Wash Primer na gołej stali/metalu, przeszlifować powierzchnię. Gołą stal powinna być całkowicie wolna od rdzy przed aplikacją.

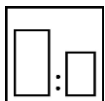

Jeśli nie masz pewności co do rodzaju aluminium, zawsze używaj podkładu M22 Wash Primer.

Nie nakładaj M22 Wash Primer na podłoża z tworzyw sztucznych.

Przemalowanie

Gdy Wash Primer jest w pełni utwardzony, można go pokryć podkładami 2K, rozpuszczalnikowymi 1K lub Warstwa nawierzchniowa 2K. M22 Wash Primer może być ponownie malowany po wyschnięciu wszystkimi rodzajami farb, z wyjątkiem podkładów epoksydowych oraz lakierów bazowych. Nigdy nie zostawiać powierzchni z nałożonym podkładem Wash Primer w wilgotnym środowisku bez pokrycie go podkładem 2k/1k lub lakierem nawierzchniowym 2k.

Aplikacja

	Proporcje mieszania	Objętościowo	Wagowo
	7220 Podkład wytrawiający M22	1	100
	7225 Utwardzacz	1	67
Ten produkt nie może być stosowany z innym utwardzaczem niż dedykowany (7225 Wash Primer Hardener). Szczegółowe proporcje mieszania znajdują się w tabeli 1.1 na końcu tego dokumentu.			
	Ustawienia pistoletu Zasilanie grawitacyjne: 1.4 – 1.6 mm Ciśnienie: 2.0 – 2.2 bara Patrz instrukcja producenta		

**Aplikacja**

Całkowita grubość suchej powłoki: 10 – 20 µm

Ilość warstw: 1 warstwa

**Przemalowanie**

Min. odparowanie przed nast. warstwą (20°C/68°F): 10 - 15 min

Produkty uzupełniające

7225 Utwardzacz, 1L

Nr. produktu	Opis	Pojemność	Pakowanie
7220-1	Grey	1 L	6

VOC

2004/42/IIIB(c)(780)<620 g/L

Dodatkowe informacje

Lepkość natrysku: 17 – 19 s DIN4

Ciężar właściwy: 1,20 – 1,25 kg/L

Wydajność teoretyczna (gotowa do natrysku): 9-10 m² / 20 m**Testowanie produktu**

Wszelkiego rodzaju testy zastosowanego materiału (test przyczepności, test odpryskiwania kamieni, odporność chemiczna, test w komorze solnej...) należy przeprowadzić co najmniej 15 dni po aplikacji.

Okres przydatności

Min. 24 miesiące od daty produkcji w normalnych warunkach przechowywania i nieotwartej puszcze.

Tabela 1 – Proporcje mieszania wagowo (7220 + 7225)

Ilość RFU gotowa do użycia (ml)	Waga Podkład	Waga Podkład + Utwardzacz
100	61	103
250	153	256
330	201	338
500	305	513
750	458	769
1000	610	1025

Dodatkowe informacje

TYLKO DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO!

Zawsze czytaj instrukcje.

WAŻNE: Ten produkt zawiera niebezpieczne substancje, dlatego zawsze należy zawsze używać / nosić odpowiedni sprzęt ochronny. Aby uzyskać dalsze instrukcje, sprawdź etykietę na produkcie. Osoba, która używa produktu w sposób inny niż zalecany, działa na własne ryzyko. Obowiązkiem użytkownika jest spełnienie wszelkich obowiązujących norm i przepisów związanych z używaniem tego produktu.

Opisane materiały są przeznaczone do stosowania przez profesjonalny, przeszkolony personel odpowiedni sprzęt i nie są przeznaczone do powszechnej sprzedaży.

Opisane informacje i metody są oparte na najlepszych znanych nam praktykach służą jedynie jako wskazówki dotyczące optymalnego użytkownika, bez odpowiedzialności za wydajność, wyniki lub przydatność w każdym zastosowaniu. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zachowanie produktu ani za powstałe szkody z użytkownika produktu. Przed użyciem produktu użytkownik musi sprawdzić, najnowszą wersję karty technicznej.

Wszystkie produkty wymienione w tej karcie są znakami towarowymi będącymi własnością Silco.