

### Opis

Podkład epoksydowy w aerozolu 1K zapewnia równomierną aplikację, dobre wypełnienie, doskonałą ochronę przed korozją i szybkie schnięcie.

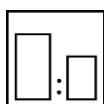
### Właściwości

- doskonała przyczepność do metalu (ocynk, aluminium), szkła, ceramiki, różnych tworzyw sztucznych, drewna,
- do stosowania jako podkład spawalniczy, podkład antykorozyjny,
- do miejsc przeszlifowanych, napraw punktowych i większych,
- dobre wypełnienie.

### Przygotowanie podłoża

Oczyszczyć, osuszyć i odtłuścić powierzchnię odpowiednim antysilikonowym zmywaczem.

### Aplikacja



#### Proporcje mieszania

Produkt gotowy do użycia!

Dokładnie wstrząsnąć puszką, aż kulki mieszające będą się swobodnie poruszać (2-3 min).



#### Aplikacja

Liczna warstw	Odległość	2 warstwy
natrysku	Odparowanie	10 – 15 cm
Grubość suchej powłoki		5 min
		ok. 60 mikronów

Po aplikacji odwrócić puszkę do góry nogami i spryskać, aż zawór będzie czysty. Jest to zdecydowanie zalecane że gotowy do użycia produkt nakłada się w temperaturze powyżej 15°C/59°F.



#### Schnięcie (grubość folii 60 µm):

Pyłosuchość (20°C/68°F)	15 min
Suchość dotykowa (20°C/68°F)	25 min
Szlifowanie (20°C/68°F)	45 – 60 min

Szlifowanie: na sucho (ręcznie P400-500, maszyna P400)  
Może być pokrywany dowolnymi lakierami bazowymi i nawierzchniowymi na bazie rozpuszczalników lub wody.

Nr. produktu	Opis	Pojemność	Pakowanie
2100-0,4	Szary	400 ml	12
<b>VOC</b>			
VOC 2004/42/IIIB(e)(840) <840			
<b>Okres przydatności</b>			
Min. 24 miesiące od daty produkcji w normalnych warunkach przechowywania i nieotwartej puszcze.			
<b>Informacje dodatkowe</b>			
<b>TYLKO DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO!</b>			
Zawsze czytaj instrukcję.			
<b>WAŻNE:</b> 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 spełnieniu 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 użytkowania, bez odpowiedzialności za wydajność, wyniki lub przydatność w każdym zastosowaniu. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zachowanie produktu ani za powstałe szkody z użytkowania produktu. Przed użyciem produktu użytkownik musi sprawdzić, najnowszą wersję karty technicznej.			
Wszystkie produkty wymienione w tej karcie są znakami towarowymi będącymi własnością Silco.			