

Zinc Spray bright grade - jasny



Łługoterminowa katodowa ochrona przed korozją > 550 godz. w teście w mgie solnym zgodnie z DIN EN ISO 9227 / w kolorze świeżego cynkowania ogniowego

WEICON Zinc Spray „jasny”, z aprobatą niemieckiego TÜV, to solidne i długotrwałe z a b e zpieczenie antykorzyjne dla wszystkich powierzchni metalowych, także elementów galwanizowanych. Posiada jaśniejszy odcień, odpowiadający barwę ocynkowi ogniowemu. Produkt wytwarza szybko schnącą i świetnie przylegającą powłokę ochronną składającą się z mikrocząstek cynku w postaci płatków. Zastępująca konwencjonalne pigmenty sferyczne nowa technologia płatków cynku sprawia, że warstwa ochronna wykazuje wyjątkową odporność, także na ekstremalne warunki pogodowe i środowiskowe (posiada cechy hydrofobowe - odpycha wilgoć). Zinc Spray „jasny” może być

stosowany jako wysokogatunkowy podkład antykorzyjny, do poprawek miejscowych elementów spawanych lub wierconych, jako przewodząca warstwa pośrednia przy spawaniu punktowym oraz do ochrony przed korozją wszelkich metali.



Dane techniczne

Barwa	przystosowany do cynkowania ogniowego
Obszar zastosowania	wewnątrz i na zewnątrz
Spoivo	Modyfikowana żywica akrylowa
Pigment	sferyczne, cynk i aluminium
Jednostka pigmentów	ok. 99,9% Zn / ok. 99,5% Al
Zawartość metalu w suchej powłoce	70 %
Gęstość	1,0 - 1,2 g/cm ³
Zalecany podkład	Zinc Spray
Temperatura aplikacji	+5 do +35, optymalna +18 do +35°C °C
Wydajność przy natrysku krzyżowym 1,5 ³	150 ml/m ²

Uwaga

Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszym prospekcie nie stanowią cech gwarantowanych. One są oparte na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są one jednak wiązane z powodu nie znanych specjalnych warunków aplikacji i warunków przetwarzania nie możemy być odpowiedzialni za przestrzeganie. Gwarancja może być udzielona tylko na niezmiennie wysoką jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu ustalenia, czy określony produkt ma pożądane właściwości. Roszczenie z tego wynikające jest wykluczone. Procesor ponosi wyłączną odpowiedzialność za nieprawidłowe lub niewłaściwe użytkowanie.

Wydajność przy natrysku krzyżowym 1,5 ³	30 - 50 µm
Suchy po	15 Min.
Utwardzony po	12 h
do malowania po	24 h
Odporny na ścieranie tak/nie	odporny na ścieranie
Test przyczepności (nacinanie) DIN 53151/ISO 2409	Cięcie krzyżowe GT 0 - GT 1
Zgodność z normami	Zarejestrowany w NSF White Book
Test solankowy DIN 50521/DIN 53167	>550 h
Test gięcia na trzpieniu DIN EN ISO 1519	Bez mikropęknięć
Powlekanie końcowe	nie jest wymagany
Okres przydatności	24 Monate
Odporność termiczna	-50 do +300 °C
ISSA-Code	53.402.07
IMPA-Code	450812

Wstępna obróbka powierzchniowa

Oczyszczyć i odtłuścić powierzchnię przy pomocy WEICON Surface Cleaner.

Okres przydatności

Pojemnik jest pod ciśnieniem. Chronić przed światłem słonecznym UV i temperaturą powyżej +50°C.

Bezpieczeństwo i zdrowie

Podczas użytkowania produktów WEICON należy przestrzegać danych i przepisów fizycznych, bezpieczeństwa, toksykologicznych i ekologicznych zawartych w naszych kartach charakterystyki (www.weicon.de).

Dostępne rozmiary pojemników:

11001400-51 Zinc Spray bright grade - jasny 400 ml

WEICON GmbH & Co. KG
(Siedziba główna)
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca
www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr
www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com
www.weicon.com.ro

www.weicon.de WEICON
SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz
www.weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es
www.weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone (+39) 0102924871
info@weicon.it
www.weicon.it