

## CROWN TRADE UNIVERSAL METAL PRIMER

Opracowany specjalnie do stosowania na większości metali żelaznych i nieżelaznych, stopów i odpowiednio przygotowanych galwanizowanych konstrukcji stalowych. Cechuje się doskonałymi właściwościami antykorozyjnymi i przyczepnością, a dzięki szaremu kolorowi szczególnie dobrze nadaje się do zastosowań, w których wymagane jest jasne wykończenie.

Suszenie	Sucha w dotyku w ciągu 2-3 godzin. Możliwość nałożenia kolejnej warstwy po 6 godzinach.
Zużycie/pokrycie	Do 12 m <sup>2</sup> /l na gładkich powierzchniach
Zawartość lotnych związków organicznych (VOC)	Limit UE dla tego produktu (kat. A/i): 500 g/l (2010). Ten produkt zawiera maks. 499 g/l VOC
Przygotowanie	Przed zastosowaniem wszystkie powierzchnie muszą być czyste, zwarte i suche. Należy usunąć wszystkie luźne i uszkodzone powłoki malarskie. Powierzchnie pokryte masą biologiczną należy odkazić odpowiednim roztworem grzybobójczym, stosowanym zgodnie z zaleceniami producenta. Całkowicie usunąć rdzę z metalu przez dłutowanie, zeszkrobywanie i/lub ścieranie. Usunąć wszelkie wady powierzchni przy użyciu odpowiedniego wypełniacza. Zetrzeć powierzchnię, używając odpowiedniego materiału ściernego, aby uzyskać gładką, zwartą powierzchnię. Usunąć wszelkie zanieczyszczenia z powierzchni, w tym złoże kurzu, zmywając je i splukując czystą wodą. Zaimpregnować wszystkie sęki w drewnie odpowiednim płynem do sęków, zastosowanym zgodnie z zaleceniami producenta. Zagruntować wszystkie surowe powierzchnie odpowiednią farbą gruntującą do drewna lub metalu i odczekać na całkowite wyschnięcie przed nałożeniem warstw wykańczających.
Nakładanie	Dokładnie zamieszać przed użyciem. Nakładać pędzlem lub wałkiem.
Czyszczenie	Zebrać nadmiar materiału do pojemnika. Umyć odpowiednim środkiem czyszczącym bezpośrednio po użyciu.
Zdrowie i bezpieczeństwo	S28: Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody. S24/25: Unikać kontaktu ze skórą i oczami. S61: Nie dopuszczać do przedostania się preparatu do środowiska. Sprawdzić informacje w karcie charakterystyki substancji niebezpiecznej. P14: Zawiera sole kobaltu i ketoksym metyloetylowy. Może wywoływać reakcję alergiczną. P14: Zawiera permetrynę. Może wywoływać reakcję alergiczną. S29: Nie wprowadzać do kanalizacji. R10: PRODUKT ŁATWOPALNY. S46: W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza – pokazać opakowanie lub etykietę. S26: W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć oczy dużą ilością wody i zgłosić się do lekarza. S38: W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować odpowiednie środki ochrony dróg oddechowych. S16: Przechowywać z dala od źródeł zapłonu – palenie zabronione. S2: Przechowywać poza zasięgiem dzieci. R66: Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. S35: Preparat i jego pojemnik należy usuwać z zachowaniem zasad bezpieczeństwa. S51: Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. R67: Opary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy.

