

COATWAY P 68

Rustbeskyttelsesmiddel

ANVENDELSE

CoatWay P 68 er beregnet til rustbeskyttelse i de fleste industrigrene, entreprenørarbejde, landbrug og shipping. Den kan også bruges til rustbeskyttelse af maskiner, værktøj og instrumenter under drift, stilstand, opbevaring eller transport. Dette produkt kan også bruges som rustbeskyttelsesmiddel til varer, der opbevares udendørs.

CoatWay P 68 påføres bedst ved sprøjtning. Andre påføringsmetoder er neddykning eller påføring med pensel. God udluftning skal sikres, mens produktet påføres.

EGENSKABER

CoatWay P 68 er et opløsningsmiddelbaseret rustbeskyttelsesmiddel. Dette produkt er et universalrustbeskyttelsesmiddel til brug under selv meget krævende forhold. Det yder fremragende beskyttelse i 1 år eller mere ved inden- eller udendørs brug.

Det anvendte opløsningsmiddel har et meget højt flammepunkt.

Ca. 1 time efter påføring er CoatWay P 68 tør og har efterladt et stærkt klæbrigt, sejt, plastlignende gulbrunt lag. Det er vandafvisende og forebygger korrosion.

Fjern CoatWay P 68 med Statoil LP80 eller et tilsvarende opløsningsmiddel.

Etter lagring af produktet kan viskositeten blive forøget. Afhængig af påføringsmetode anbefales det at fortynde produktet til den ønskede viskositet. Brug Statoil LP80 eller et tilsvarende opløsningsmiddel til at fortynde med.

CoatWay P2 kan også anvendes til at fortynde med.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	860
Viskositet ved 20°C	ASTM D 445	mm ² /s	70
Flammepunkt	ASTM D 92	°C	80
Dækkeevne	-	m ² /l	20
Lagttykkelse	(MIL-C16173D)	1/1000 mm	35

SPECIFIKATIONER

MIL-C-16173D Grade 4

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Længerevarende hudkontakt med brugt motorolie kan medføre hudkræft.
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN
ISO 14001

