



TIKKURILA

RUSTCONVERTER

BESKRIVELSE

RustConverter er en primer, der anvendes direkte på rustne overflader af jern eller jernlegeringer. Den går i kemisk forbindelse med rust og danner en sort stabil overflade, som indkapsler rusten og forhindrer den i at brede sig.

ANBEFALET ANVENDELSE

Overflader med rustne områder.

PRODUKT EGENSKABER

Anvendes på rustne overflader af jern og jernlegeringer. Overmales med Metal Primer WB eller Isoxyde. NB: Skal kun påføres rustne områder.



RUSTCONVERTER

TEKNISK DATA	
Farver	Blå uklar væske.
Rækkeevne	10 m ² /l
Emballage størrelse	5 l, 25 l
Påføringsmetode	Pensel, rulle eller airless, dysestørrelse 19 - 21, 180 - 200 bar.
Tørretid	Tørretider for våd lagtykkelse 200 µm 20° C / 65 % RH: Støvtør ~30 minutter. Overmalingstør ~4 timer. Gennemtør ~24 timer. Tørre- og overmalingstider afhænger af lagtykkelse, temperatur, relativ luftfugtighed samt luftcirkulation.
Massefylde (kg/l)	1 kg/l.
Volumen tørstof (%)	31
VOC	Undgå udslip i kloak afløb eller naturen. Affald (med eller uden flydende indhold) afleveres på den kommunale genbrugsstation efter de gældende regler . VOC: max. 140 g/l (Kat. A/i)

RUSTCONVERTER

PÅFØRINGSINSTRUKTIONER

Påføringsforhold

Temperaturen skal ligge mellem 8° C og 30° C og relativ fugtighed <85% RH.

Forbehandling

Al løstsiddende rust fjernes med en stiv børste, spartel eller andet. Endvidere skal overfladen være fri for fedt og andre urenheder. Taget kan med fordel højtryksrens og rengøres med Iso A-Clean. For at fjerne fedt og olie kan anvendes egnet rengøringsmiddel.

Omrøres før brug. Påføres med sprøjte, rulle eller airless, (dysestørrelse 19 – 21, 180 - 220 bar). I mange tilfælde er en behandling nok, men nogle gange er det nødvendigt med flere lag for at være sikker på, at hele arealet er dækket. Foretag altid et prøveopstrøg for at teste produktets og overfladens forenelighed. RustConverter skal overmales med Metal Primer WB, alternativt Isoxyde eller Metal OneCoat, for at opnå korrosionsbeskyttelse.

Sundheds- og sikkerhedsmærkning i hht. regulativ (EF) nr. 1272/2008

Brug egnede beskyttelseshandsker. Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres. Indeholder 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (BIT) og 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1)). Kan udløse allergisk reaktion. Produktet indeholder et biocidmiddel som beskytter produktet under opbevaring. Indeholder: 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1))

Informationen i dette dokument er ikke beregnet på at være udtømmende eller fuldstændigt. Informationen baserer sig på laboratorietests og praktisk erfaring, og er givet efter vores bedste kundskaber. Produktemes kvalitet kontrolleres af vores virksomhedssystem, baseret på krav om ISO9001 og ISO14001. Som producent kan vi ikke kontrollere de omstændigheder, under hvilke produkterne anvendes eller de mange faktorer som påvirker brugen og påføring af produkterne. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfælde hvor produkterne anvendes i strid med anvisningerne eller for uanvendelige objekter. Vi forbeholder os retten at forandre den givne information uden varsel.