



TIKKURILA

RUSTCONVERTER

BESKRIVNING	Vattenburen metallprimer för rostiga områden. RustConverter kapslar in rosten och förhindrar att den sprids.
REKOMMENDERAD ANVÄNDNING	Rostiga ytor.
PRODUKTEGENSKAPER	Lämplig för rostiga ytor av järn och järnlegeringar. Används endast på rost. Måste beläggas med Metal Primer WB eller Isoxyde.



Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständigt. Informationen baserar sig på laboratorietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorer som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.



TIKKURILA

RUSTCONVERTER

TEKNISKA DATA

Kulörer	Blå, grumlig vätska.
Sträckförmåga	10 m ² /l
Burkstorlekar	5 l, 25 l
Förtunning	Använd otunnad
Appliceringsmetod	Pensel, roller eller airless-spruta, munstycken 19–21, 180–200 bar.
Torktid	Torkningstiden för våt skiktjocklek 200 µm: Klibbfri efter cirka 30 minuter. Övermålningsbar efter cirka 4 timmar. Helt härdad efter cirka 24 timmar. Tork- och övermålningstider beror på filmtjocklek, temperatur, relativ luftfuktighet och ventilation.
Densitet (kg/l)	1 kg/l.
Volymtorrhalt (%)	31
VOC	(kat. A/i) 140 g/l (2010). RustConverter innehåller VOC max. 140 g/l.

RUSTCONVERTER

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

Appliceringsförhållanden

Temperaturen måste vara mellan 8–30 °C och den relativa luftfuktigheten under 85 %.

Förbehandling

Ta bort lös rost med en stålborste, skrapa eller liknande och rengör ytan från fett och smuts. Du rekommenderas att använda högt tryck och Tikkurila Panssaripesu.

Grundmålning

Rör om RustConverter ordentligt före användning. Applicera med en pensel, roller eller airless-spruta (munstycken 19–21, 180–200 bar). Använd utspädd. Ofta räcker en behandling, men ibland krävs flera skikt för att säkerställa att området är helt täckt.

Utför alltid en provmålning för att säkerställa att produkten och ytorna är kompatibla.

RustConverter måste beläggas med Metal Primer WB eller Isoxyde för att uppnå korrosionsskydd.

Miljö och avfallshantering

Lämna avfall i vätskeform till samlingsplats för farligt avfall. Lämna tomma, torra förpackningar till återvinning eller när det inte är möjligt till osorterat blandavfall.

Hälsa och säkerhetsmärkning

Använd skyddshandskar. Säkerhetsdatablad finns att rekvirera. Innehåller 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on (BIT) och reaktionsblandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Kan orsaka en allergisk reaktion. Produkten innehåller konserveringsmedel som skyddar produkten under lagring. Innehåller: reaktionsblandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1))