

Roestvormer voor gebruik als voorbehandeling op
geroeste stalen oppervlakken.

KPC 7330
Versie Nr. 7230.22.01

TOEPASSING : KPC 7230 wordt gebruikt ter behandeling van gecorrodeerde oppervlakken. na de zeer snelle reactie met de ijzeroxiden ontstaat er een blauw-zwarte inerte laag, deze laag bevordert de hechting van het volgende verf/coating systeem op de ondergrond.

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN :

- Stopt het corrosie proces.
- Vormt een uitstekende basis laag voor een volgend coating systeem.
- Niet giftig, niet schadelijk, niet brandbaar en de uitgeharde laag is vlam dovend.
- Slechts minimale voorbehandeling van het oppervlak noodzakelijk.
- Kan ook gebruikt worden op natte roestige oppervlakken.
- Na uitharding universeel overschilderbaar met zowel 1- als 2-componenten systemen.

PRODUCTINFORMATIE :

Bindmiddel : Special cross-linked Acrylic Copolymer.

Dichtheid : Ca. 1,02 kg per ltr.

Volume vaste stof : Ca. 30 %.

Theoretisch rendement : Ca. 20m² / ltr. Afhankelijk van oppervlakteruwheid en applicatiemethode.

Glansgraad : Zijdemat.

Houdbaarheid : ca. 12 maanden in onaangebroken verpakking, koel en droog bewaren.

VERWERKINGSGEGEVENS :

Verwerking : Airless, luchtspuit, kwast en rollers.

Verwerkingscondities : Niet in de volle zon verwerken.

KPC 7230 mag niet opgebracht worden op oppervlakken die warmer zijn dan 40 °C, Deze plaatsen kunnen alleen behandeld worden wanneer het oppervlak is afgekoeld ('s avonds).

Droging bij 20°C : Reactietijd is minimaal 3 uur:
lak en coating-systemen kunnen niet eerder opgebracht worden.

KPC 7230 is geen verf. De behandelde oppervlakken moeten beschermd worden met een geschikte lak of coating systeem bij voorkeur binnen 48 uur.

LEVERING :

Verpakking : 5 liter en 25 liter.

Kleur : Melkachtig, Na applicatie en reactie verandert de kleur naar zilvergrijs / zwart.

SYSTEMEN :

Voorbehandeling : Verwijder olie- en vetvervuilingen met een geschikt ontvettingsmiddel als KPC Clean. Verwijder loszittende roestschilders met een staalborstel of schuurpapier.

Het is mogelijk dat het roest opgeloste zouten bevat, Deze moeten eerst d.m.v wassen met veel water verwijderd worden.

KPC 7230 is klaar voor gebruik, Eén behandeling waardoor een dunne laag wordt verkregen is voldoende.

Het te behandelen oppervlak hoeft niet droog te zijn, KPC 7230 kan eenvoudig opgebracht worden met kwast, roller of spuitapparatuur.

VOOR VEILIGHEIDSGEGEVENS ZIE VEILIGHEIDSBLAGEN

De in dit informatieblad opgenomen informatie dient slechts ter informatie van de gebruiker. Kroonint Protective Coating tracht naar best vermogen de juistheid van deze informatie te verzekeren, doch kan niet in alle omstandigheden de juistheid, volledigheid en geschiktheid van deze informatie waarborgen. Kroonint Protective Coating is niet verantwoordelijk voor eventuele fouten of vergissingen, noch voor enig verlies of schade voortvloeiend uit het gebruik van de informatie, noch voor enige beslissing of handeling welke door de gebruiker zou genomen zijn op grond van de weergegeven informatie.
Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorbehandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen of in geval van twijfel ten alle tijde contact op te nemen met de technische dienst van Kroonint Protective Coating.