

KPC 9956 Silicon remover / Degreaser

PRODUCTINFORMATIE

Universele Siliconenverwijderaar / ontvetter

KPC 9956
Versie Nr. 9956.22.01

TOEPASSING : KPC 9956 Siliconenverwijderaar is een onmisbaar product voor het verkrijgen van een goede hechting, droging en het voorkomen van kraters.

Na een goede reiniging met KPC 9956 is de te behandelen oppervlakte ook eenvoudiger te schuren. Een van de grootste vijanden van coatings zijn was en vetten. Deze belemmeren de hechting en/of verstoren de droging van de lak, Daarom dient men alvorens te gaan schuren en coaten, het oppervlak grondig te reinigen met KPC 9956.

KPC 9956 is niet alleen geschikt voor metalen, maar zeker ook voor kunststofproducten omdat er bij deze tijdens de fabricage scheidingsmiddelen worden gebruikt die ervoor zorgen dat het product eenvoudig uit de matrijzen te halen zijn.

Deze scheidingsmiddelen bestaan uit siliconen en wassen die hardnekkig aan het kunststoffoppervlak blijven kleven en deze dienen daarom zeer grondig gereinigd te worden alvorens men een coating aanbrengt.

Geïdentificeerd gebruik : Siliconen verwijderaar, Ontvetter, Schoonmaakmiddel, Industrieel oplosmiddel

PRODUCTINFORMATIE :

Samenstelling : Hoogwaardige oplosmiddelen en ontvetters.

Dichtheid : 0,880Kg / Liter.

Vlampunt : 27 °C.

VOS : 880 Gram per liter.

Houdbaarheid : 3 jaar in onaangebroken verpakking, koel en droog bewaren.

LEVERING :

Verpakking : 5 liter, 20 liter en 200 liter.

VERWERKINGSGEGEVENS :

Verwerking : Te behandelen delen afwassen met een zachte niet pluizende doek.

Let op:

Bij kunststofproducten moet intensiever en zorgvuldiger gereinigd worden.

Onvoldoende reinigen kan leiden tot onthechting van de aangebrachte coating.

Voor behandeling met het nieuwe verfsysteem moet de oppervlakte goede hechtingseigenschappen hebben en droog, schoon, neutraal, vrij van residu, stof, vuil en vet, roest, schimmel en algen zijn.

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.