

PRODUCT SPECIFICATIE HERTALAN® KS 96 PRIMER

PRODUCT-OMSCHRIJVING	Een hoogwaardige op isocynaathars en oplosmiddelen gebaseerde primer. De primer wordt ingezet om op poreuze ondergronden de hechting van HERTALAN® KS 96 te verbeteren.																
KENMERKEN	<table><tr><td>Producttype</td><td>: Primer op basis van isocynaathars en oplosmiddelen.</td></tr><tr><td>Kleur</td><td>: Vrijwel kleurloos, geelachtig.</td></tr><tr><td>Geur</td><td>: Oplosmiddel.</td></tr><tr><td>Krimp</td><td>: Nihil.</td></tr><tr><td>Dichtheid (20 °C)</td><td>: ca. 1000 kg/m³.</td></tr><tr><td>Viscositeit</td><td>: 2500 – 8000 cP (20 °C).</td></tr><tr><td>Vlampunt</td><td>: 23 °C.</td></tr><tr><td>Opslag en houdbaarheid</td><td>: De busen in gesloten toestand, droog, koel (vanaf +5 °C tot +25 °C) en in een goed geventileerde ruimte bewaren. Niet blootstellen aan direct zonlicht. Alle mogelijke ontstekingsbronnen verwijderen. Niet roken in de nabijheid van de busen. In ongeopende originele verpakking 9 maanden houdbaar.</td></tr></table>	Producttype	: Primer op basis van isocynaathars en oplosmiddelen.	Kleur	: Vrijwel kleurloos, geelachtig.	Geur	: Oplosmiddel.	Krimp	: Nihil.	Dichtheid (20 °C)	: ca. 1000 kg/m ³ .	Viscositeit	: 2500 – 8000 cP (20 °C).	Vlampunt	: 23 °C.	Opslag en houdbaarheid	: De busen in gesloten toestand, droog, koel (vanaf +5 °C tot +25 °C) en in een goed geventileerde ruimte bewaren. Niet blootstellen aan direct zonlicht. Alle mogelijke ontstekingsbronnen verwijderen. Niet roken in de nabijheid van de busen. In ongeopende originele verpakking 9 maanden houdbaar.
Producttype	: Primer op basis van isocynaathars en oplosmiddelen.																
Kleur	: Vrijwel kleurloos, geelachtig.																
Geur	: Oplosmiddel.																
Krimp	: Nihil.																
Dichtheid (20 °C)	: ca. 1000 kg/m ³ .																
Viscositeit	: 2500 – 8000 cP (20 °C).																
Vlampunt	: 23 °C.																
Opslag en houdbaarheid	: De busen in gesloten toestand, droog, koel (vanaf +5 °C tot +25 °C) en in een goed geventileerde ruimte bewaren. Niet blootstellen aan direct zonlicht. Alle mogelijke ontstekingsbronnen verwijderen. Niet roken in de nabijheid van de busen. In ongeopende originele verpakking 9 maanden houdbaar.																
EIGENSCHAPPEN	Speciaal op poreuze ondergronden vormt HERTALAN® KS 96 PRIMER een hechtlaag voor het gebruik van HERTALAN® KS 96.																
GEBRUIKS-AANWIJZING	HERTALAN® KS 96 PRIMER is gebruiksklaar en mag niet worden verdund of vermengd met andere producten. HERTALAN® KS 96 PRIMER voor gebruik goed doorroeren. Het product uitsluitend onder droge weersomstandigheden verwerken bij omgevings-, ondergrond-, en materiaaltemperaturen van minimaal +5 °C tot maximaal +30 °C. HERTALAN® KS 96 PRIMER wordt aangebracht door middel van een kwast. Breng een dunne en gelijkmatige laag aan en laat deze ten minste 1 uur - maar niet langer dan 8 uur – drogen voordat de HERTALAN® KS 96 wordt aangebracht. HERTALAN® KS 96 PRIMER is niet geschikt voor onderwater toepassing en niet geschikt voor ondergronden van o.a. PTFE, PP, PE en zacht PVC.																
ONDERGRONDEN	Poreuze ondergronden als metselwerk, natuursteen, beton, hout en stucwerk. Ondergronden moeten droog, schoon, vrij van vet en olie en draagkrachtig zijn. Losse delen, zand en stof verwijderen.																
VERBRUIK	Afhankelijk van de ondergrond, ca. 0,17 liter per m ² (ca. 6 m ² per liter).																
REINIGING	Niet uitgeharde HERTALAN® KS 96 PRIMER kan verwijderd worden met thinner.																

