

Hertalan Technical Note

***hertalan ks96* primer**
Product Specificaties

PRODUCT-OMSCHRIJVING	Een hoogwaardige op polyurethaanhars gebaseerde primer. De primer wordt ingezet om op poreuze ondergronden de hechting van <i>hertalan ks96</i> te verbeteren.																
KENMERKEN	<table><tr><td>Producttype</td><td>: primer op basis van polyurethaanhars en oplosmiddelen.</td></tr><tr><td>Kleur</td><td>: Vrijwel kleurloos, helder</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>: 980 kg/m³</td></tr><tr><td>Viscositeit</td><td>: 50 – 200 mPas</td></tr><tr><td>Vlampunt</td><td>: 26 °C</td></tr><tr><td>Houdbaarheid</td><td>: 6 maanden, mits de lijm op een koele (5-20 °C) plaats in goed gesloten, originele verpakking wordt bewaard.</td></tr></table>	Producttype	: primer op basis van polyurethaanhars en oplosmiddelen.	Kleur	: Vrijwel kleurloos, helder	Geur	: oplosmiddel	Krimp	: nihil	Dichtheid (20 °C)	: 980 kg/m ³	Viscositeit	: 50 – 200 mPas	Vlampunt	: 26 °C	Houdbaarheid	: 6 maanden, mits de lijm op een koele (5-20 °C) plaats in goed gesloten, originele verpakking wordt bewaard.
Producttype	: primer op basis van polyurethaanhars en oplosmiddelen.																
Kleur	: Vrijwel kleurloos, helder																
Geur	: oplosmiddel																
Krimp	: nihil																
Dichtheid (20 °C)	: 980 kg/m ³																
Viscositeit	: 50 – 200 mPas																
Vlampunt	: 26 °C																
Houdbaarheid	: 6 maanden, mits de lijm op een koele (5-20 °C) plaats in goed gesloten, originele verpakking wordt bewaard.																
EIGENSCHAPPEN	Speciaal op poreuze ondergronden vormt <i>hertalan ks96</i> primer een hechtlaag voor het gebruik van <i>hertalan ks96</i> .																
GEBRUIKS-AANWIJZING	<i>Hertalan ks96</i> primer is gebruiksklaar en mag niet worden verdund of vermengd met andere producten. Het product uitsluitend onder droge weersomstandigheden verwerken bij omgevingstemperaturen van minimaal 5 °C. <i>Hertalan ks96</i> primer wordt aangebracht door middel van een kwast. Gelijkmatic en niet te dik aanbrengen. Niet geschikt voor onder-water toepassingen en o.a. niet geschikt voor PTFE, PP, PE en weekgemaakt PVC.																
ONDERGRONDEN	Poreuze ondergronden als metselwerk, natuursteen, beton, gasbeton, hout en stucwerk. De ondergrond waar <i>hertalan ks96</i> primer op aangebracht wordt, moet stevig, schoon en droog zijn.																
VERBRUIK	Afhankelijk van de ondergrond, 100-250 gr/m ² .																
REINIGING	Gebruikte gereedschappen direct na gebruik reinigen met thinner.																
DOORHARDING	Afhankelijk van de ondergrond, weersomstandigheden en luchtvochtigheid. Bij 25 °C en 50 % r.v. ca. 60 minuten. De <i>hertalan ks96</i> primer heeft een open tijd van 4 uur.																

Hertalan Rubber Products BV, Industrieweg 16
NL 8263 AD Kampen

Tel: +31 (0)38 339 33 33
Fax: +31 (0)38 339 33 34

E-mail: info@hertalan.com
www.hertalan.com

hertalan is een geregistreerd handelsmerk

