

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

<b>TENCO BOOTPRIMER wit/grijs</b>	
<b>OMSCHRIJVING</b>	Tenco Bootprimer is een universele, roestwerende en uitstekend dekkende primer speciaal voor boven de waterlijn en te gebruiken op staal, hout en polyester. Te verkrijgen in zowel wit als grijs. Wij adviseren Tenco Bootprimer te gebruiken als grondlaag voor de Tenco Bootlak Kleur voor een goed en duurzamer resultaat.
<b>TOEPASSING</b>	Tenco Bootprimer is een uitstekende hechtlaag voor de Tenco Bootlakken. Toepasbaar op hout, metaal en polyester boven de waterlijn.
<b>VOORNAAMSTE KENMERKEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gemakkelijk verwerkbaar</li> <li>- uitstekende dekking</li> <li>- goed hechtend</li> <li>- roestwerend en kras vast.</li> </ul>
<b>BASISGEGEVENS</b>	
Vorm	Vloeibaar
Kleur	Volgens product omschrijving, mat
Geur	Oplosmiddelachtig
Kookpunt	175 °C
Vlampunt	41 °C
Dampspanning bij 20°C.	2,1 hPa
Dichtheid bij 20°C.	± 1,0 g/cm <sup>3</sup>
Oplosbaarheid in water	Niet oplosbaar
Viscositeit	90 s (DIN 53211/4)
Theoretisch rendement	10-13 m <sup>2</sup> per liter
Aanbevolen laagdikte	40-50 micron
Droogtijden	Stofdroog na 3 uur bij 18 °C. Overschilderbaar na 24 uur bij 18 °C.
Oplosmiddelgehalte	OPLOSMIDDELRUIK Eu-grenswaarden voor dit product (cat A/i): 500 g/l . Dit product bevat maximaal 500 g/l VOC.
Gehalte aan vaste bestanddelen	± 85%
<b>GEBRUIKSAANWIJZING</b>	Ondergrond moet droog en vet vrij zijn. Eerst schuren en waar nodig ontroesten. Op nieuwe ondergrond en bij onderhoud op kale delen één of twee lagen aanbrengen met een kwast, verfroller of verfspuit. Voor en tijdens gebruik goed roeren. Na elke gedroogde

	laag licht schuren. Daarna geheel aflakken met Tenco Bootlak in één of twee lagen.
<b>MINIMALE VERWERKINGS TEMPERATUUR</b>	Op hout: 8 °C bij 80% RV Op staal: 10 °C bij 80% RV
<b>VERDUNNING</b>	Terpentine. Kwasten en gereedschap reinigen met terpentine.
<b>GEBRUIKSVOORSCHRIFT</b>	
Veiligheids- en Milieuvorzorgsmaatregelen	Voor specifieke gegevens over veiligheid, welke van toepassing zijn op de verwerkingsfase van dit product, en informatie over de behandeling van verfstoffen en afval, verwijzen wij u naar de verpakking van dit product.
Hantering en opslag	In ongeopende goed afgesloten verpakking, droog bewaard, bij een temperatuur van 10°C tot 25°C. Halflege bussen overgieten in een kleinere bus of blik, helpt velvorming en indrogen voorkomen.
<b>VERPAKKINGEN</b>	750 ml.