

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

<b>TENCO BOTTOM COAT BRONS</b>	
<b>OMSCHRIJVING</b>	Tenco Bottom Coat Brons is een beschermende afwerklaag voor Tenco Bottom Coat Zwart onderwatercoating. Door het gladde karakter van de afwerklaag wordt de aangroei van zoet water algen bemoeilijkt en kan eventuele aangroei gemakkelijk worden verwijderd.
<b>TOEPASSING</b>	Tenco Bottom Coat Brons wordt toegepast als gladde beschermende afwerklaag over Tenco Bottom Coat Zwart voor plezier- en binnenvaartschepen die varen op zoek en brak water.
<b>VOORNAAMSTE KENMERKEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- afwerklaag voor Tenco Bottom Coat Zwart</li> <li>- bemoeilijkt aangroei van algen.</li> <li>- gemakkelijk aan te brengen.</li> <li>- eenvoudig in onderhoud.</li> </ul>
<b>BASISGEGEVENS</b>	
Vorm	Dikvloeibaar, viskeus
Kleur	Volgens de product beschrijving
Geur	Oplosmiddelachtig
Kookpunt	Niet bepaald
Vlampunt	46 °C
Dampspanning bij 20°C.	2,1 hPa
Dichtheid bij 20°C.	1,02 g/cm <sup>3</sup>
Oplosbaarheid in water	Niet oplosbaar
Viscositeit	140s (DIN 53211/4)
Theoretisch rendement	10-12 m <sup>2</sup> per liter
Droogtijden	Stofdroog na ca. 3 uur bij 15°C. Overschilderbaar na ca. 8 uur bij 20 °C. 60 % rv
Oplosmiddelgehalte	<b>OPLOSMIDDELRIJK</b> EU-grenswaarden van dit product. (cat A/i) 500 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 350 g/l VOS.
Gehalte aan vaste bestanddelen	≥ 50%
<b>GEBRUIKSAANWIJZING</b>	De ondergrond lagen Tenco Bottom Coat Zwart moeten voldoende droog zijn alvorens Tenco Bottom Coat Brons te kunnen aanbrengen. Tenco Bottom Coat Brons aanbrengen met kwast of verfroller. Voor en tijdens gebruik goed roeren. Niet in direct zonlicht verwerken. <b>Aantal lagen:</b> 2 lagen Tenco Bottom Coat Brons over Tenco Bottom Coat Zwart aanbrengen. Voor onderhoud kan in

	de regel met 1 laag worden volstaan.
<b>MINIMALE VERWERKINGS TEMPERATUUR</b>	Op staal: min. 10°C. bij 80% relatieve luchtvochtigheid
<b>VERDUNNING</b>	Tenco Bottom Coat Brons is gebruiksklaar. Gereedschap kan met wasbenzine worden gereinigd.
<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>	1000 ml, 2500 ml en 25 liter.