

PRODUCTINFORMATIEBLAD

TENCO BOTTOMCOAT ZWART	
OMSCHRIJVING	Tenco Bottomcoat zwart is een beschermde zwarte coating speciaal voor binnenvaart- en pleziervaartschepen die varen op zoet of brak water. Ook is Tenco Bottomcoat zwart geschikt voor woonboten, drijvende steigers en andere objecten die in constant contact staan met zoet water zoals sluisdeuren, damwanden en steigerpalen.
TOEPASSING	Tenco Bottomcoat zwart wordt gebruikt ter bescherming van ijzer, beton, hout en verouderd polyester. Tenco Bottomcoat zwart hecht direct op het kale staal, beton, hout of polyester zonder dat er een primer gebruikt moet worden. (gebruik nooit een primer onder Tenco Bottomcoat zwart) Ook hecht Tenco Bottomcoat zwart direct op oude teer- en bitumenlagen. Tenco Bottomcoat is daarnaast eenvoudig in onderhoud en zeer eenvoudig in onderhoud.
VOORNAAMSTE KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none"> - hecht direct op kaal staal, beton, hout en verouderd polyester. - hecht direct op oude teer- en bitumenlagen. - geschikt voor zoet en brak water. - eenvoudig in onderhoud. - gemakkelijk aan te brengen. - leverbaar in spuitbare kwaliteit in vaten van 200 liter. - geen primer nodig voor een uitstekende hechting.
BASISGEGEVENS	
Vorm	Vloeistof
Kleur	Zwart
Geur	Karakteristiek
Kookpunt	165 °C.
Vlampunt	46 °C.
Dampspanning bij 20 °C.	2,1 hPa
Dichtheid bij 20 °C.	1 g/cm ³
Oplosbaarheid in water	Niet oplosbaar
Viscositeit	145 s (DIN 53211/4)
Theoretisch rendement	Op gladde ondergronden: 10-12 m ² per liter Op ruwe ondergronden: 8-10 m ² per liter
Droogtijden	Stofdroog na ca. 3 uur bij 15°C. en 60 % ϕ (rv) Overschilderbaar na ca. 8 uur bij 20 °C. 60 % ϕ (rv)

Oplosmiddelgehalte	OPLOSMIDDELRJK EU-grenswaarde voor dit product: Als grondlaag: (cat.A/h) 750 g/l (2010). Dit product bevat max. 430 g/l VOS. Als afwerklaag: (cat.A/e) 400 g/l (2010). Dit product bevat max. 380 g/l VOS.
Gehalte aan vaste bestanddelen	69,0 %
GEBRUIKSAANWIJZING	Aanbrengen op een droge ondergrond vrij van vet, vuil, losse roest en walshuid. Voor gebruik goed roeren. Tenco Bottom Coat Zwart aanbrengen met een kwast of verfrroller. Als eerste laag of op kale plekken Tenco Bottom Coat Zwart verdunnen met ± 10% wasbenzine. Daarna 2 lagen onverdund aanbrengen. Voor onderhoud kan worden volstaan met 2 onverdunde lagen aan te brengen.
MINIMALE VERWERKINGS TEMPERATUUR	Min. 10 °C bij max 80% RV
VERDUNNING	Tenco Bottom Coat Zwart is gebruiksklaar. Wasbenzine, tevens te gebruiken om het gereedschap te reinigen.
GEBRUIKSVOORSCHRIFT	
Veiligheids- en Milieuvorzorgsmaatregelen	Voor specifieke gegevens over veiligheid, welke van toepassing zijn op de verwerkingsfase van dit product, en informatie over de behandeling van verfstanten 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.
VERPAKKINGEN	1000 ml, 2500 ml, 5000 ml, 10 liter, 25 liter, 60 liter, 200 liter.