

PRODUCTINFORMATIEBLAD

TENCOGARANT ZWARTE LAK	
OMSCHRIJVING	Tencogarant Zwarte Lak is een zuur- en alkalibestendige zwarte lak welke eenvoudig is aan te brengen en gemakkelijk in onderhoud.
TOEPASSING	Tencogarant Zwarte Lak wordt gebruikt voor objecten welke in contact staan met grond en/of oppervlaktewater zoals palen, beschoeiingen, mestsilos en funderingen. Tencogarant is niet Uv-bestendig en kan niet tegen blootstelling aan direct zonlicht.
VOORNAAMSTE KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none"> -Hecht direct op oude teer- en bitumenlagen -Te gebruiken op hout, metaal, steen en beton -Biedt bescherming aan hout, metaal en beton wat in direct contact staat met grond en/of oppervlaktewater -Tencogarant is niet Uv-bestendig en kan niet tegen blootstelling aan direct zonlicht.
BASISGEGEVENS	
Vorm	Vloeibaar
Kleur	Zwart, mat
Geur	Oplosmiddelachtig
Kookpunt	162 °C
Vlampunt	41 °C
Dampspanning bij 20 °C	5 hPa
Dichtheid bij 20 °C	0,9 g/cm ³
Oplosbaarheid in water	Niet oplosbaar
Viscositeit	100 s (DIN 53211/4)
Theoretisch rendement	Op metaal: 6-8 m ² /liter Op beton: 4-6 m ² /liter
Aanbevolen laagdikte	40-45 micron
Droogtijden	Stofdroog na ca. 6 uur bij 15 °C. Overschilderbaar na 24 uur
Oplosmiddelgehalte	OPLOSMIDDELRUIJK, VOLDOET VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK NIET AAN ARBO EU-grenswaarden voor dit product (cat A/i): 500 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 500 g/l VOC.
Gehalte aan vaste bestanddelen	55,0 %

GEBRUIKSAANWIJZING	
MINIMALE VERWERKINGS TEMPERATUUR	Op hout: 8 °C bij 80% RV Op staal: 10 °C bij 80% RV
VERDUNNING	Tencogarant is gebruiksklaar en dient onverdund gebruikt te worden. Gereedschap kan met terpentijn worden gereinigd.
GEBRUIKSVORSCHRIFT	
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.
VERPAKKINGEN	1000ml, 2500ml, 5000ml, 10 liter, 25 liter, 60 liter en 200 liter