

PRODUCTINFORMATIEBLAD

TENCO PRACHT CARBOBRUIN	
OMSCHRIJVING	<p>Tencopracht Carbobruin is het alternatief voor de bruine carbolineum en is een uitstekend houtbeschermingsmiddel. Tencopracht Carbobruin dringt diep door in het hout, accentueert de houtnerf en beschermt hout tegen weersinvloeden. Tencopracht Carbobruin is eenvoudig te verwerken en makkelijk in onderhoud. Beschermt en verfraait alle buitenhoutwerk zoals hekken, schuttingen, pergola's, palissaden, loodsen, schuren en steigers.</p>
TOEPASSING	<p>Tencopracht Carbobruin kan zowel op nieuw als op eerder met carbolineum behandeld hout toegepast worden. Tencopracht Carbobruin beschermt en verfraait al het buitenhoutwerk zoals; hekken, schuttingen, pergola's, palissaden, loodsen, schuren en steigers.</p>
VOORNAAMSTE KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none"> -Alternatief voor bruine carbolineum -Goede bescherming tegen weersinvloeden -Eenvoudig te verwerken -Gemakkelijk in onderhoud
BASISGEGEVENS	
Vorm	Vloeistof
Kleur	Bruin
Geur	Karakteristiek
Kookpunt	Niet bepaald
Vlampunt	40 °C
Dampspanning bij 20 °C	2,1 hPa
Dichtheid bij 20 °C	0,99 g/cm ³
Oplosbaarheid in water	Niet oplosbaar
Viscositeit	15 s (DIN 53211/4)
Theoretisch rendement	12-15 m ² per liter
Aanbevolen laagdikte	Ca. 10 micron
Droogtijden	Stofdroog na 6 uur bij 18 °C. Overschilderbaar na 24 uur bij 18 °C.
Oplosmiddelgehalte	OPLOSMIDDELRIJK EU-grenswaarden voor dit product (Cat A/f);

	700 g/l. Dit product bevat maximaal 700 g/l VOC.
Gehalte aan vaste bestanddelen	35,2 %
GEBRUIKSAANWIJZING	Tencopracht Carbobruin voor en tijdens gebruik goed roeren. Aanbrengen op een schone, droge en vetvrije ondergrond met een zachte langharige kwast. Op nieuw hout en voor onderhoud kan als regel met 1 laag worden volstaan.
MINIMALE VERWERKINGS TEMPERATUUR	Min. 8 °C bij 80% RV
VERDUNNING	Tencopracht Carbobruin is gebruiksklaar. Eventueel te verdunnen met terpentine. Gereedschap reinigen met terpentine.
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 verfstant 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 en 60 liter.