

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 ca. 6 uur bij 15 °C. Overschilderbaar na ca. 24 uur bij 15 °C. |
| Oplosmiddelgehalte | OPLOSMIDDELRIJK EU-grenswaarden voor dit product (Cat A/f); 700 g/l (2010). 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 terpentijn. Gereedschap reinigen met terpentijn. |
| 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 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 | 1000 ml, 2500 ml, 5000 ml, 10 liter, 25 liter en 60 liter. |