

**Omschrijving:** Zwarte teer is bij uitstek het product voor de behandeling van hout, ijzer en beton dat beschermd moet worden tegen weersinvloeden en de permanente inwerking van water. Zeer geschikt voor materialen die zich onder het maaiveld bevinden. Kan worden aangebracht op hout dat al met carbolineum, op ijzer dat met Black Varnish en op beton dat met koolteer is behandeld. Zwarte teer is niet giftig na droging. Zwarte teer is niet overschilderbaar met verf. Voor buiten.

#### **Verwerking**

In dunne lagen aanbrengen met kwast, bokkenpoot of roller.

**Verdunning:** gebruiksklaar, eventueel verdunnen met ca. 10% terpentine / white spirit.

**Verbruik:** ca. 8 m<sup>2</sup> per liter, sterk afhankelijk van de laagdikte en de structuur van het te behandelen oppervlak.

**Droogtijd bij 23°C** Droogtijd bij 23°C: sterk afhankelijk van de aangebrachte laagdikte. Stofdroog na ca. 6-8 uur. Volgende laag aanbrengen na 24 uur.

#### SYSTEEM OPBOUW

#### **Voorbehandeling**

Ondergrond dient droog en vetvrij te zijn. Loszittende oude lagen op hout verwijderen en schuren met schuurpapier. Beton en ijzer schoonmaken en opruwen met staalborstel

#### TECHNISCHE GEGEVENS

**Verdunning:** Gebruiksklaar

**Gevarenklasse:** Zie veiligheidsblad (MSDS)

#### **Reinigen gereedschap:**

Het beste kunt u wegwerpkwasten gebruiken.

**Opslag:** Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

#### **Algemeen**

Niet verwerken beneden de 10°C, in de felle zon en bij kans op regen of mist. Na gebruik blik goed sluiten en vorstvrij bewaren op een koele plaats.

Bij het schuren, afkrabben etc. van verflagen kunnen schadelijke deeltjes vrijkomen. Werk in een goed geventileerde ruimte en gebruik indien nodig de juiste beschermingsmiddelen.

**Waarschuwing:** Gebruikte lappen en doeken kunnen door broei ontbranden. Altijd uitgevouwen buiten laten drogen of met water overgieten.

**Restanten:** Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.