



Houtcoat Zwart WB

Omschrijving	1-komponent watergedragen hybride zachtglanzende combicoat voor hout op basis van watergedragen bindmiddelen. Dient tevens ter bescherming tegen blauw schimmel.
Toepassing	Als watergedragen weers- en UV bestendige zacht glanzende coating voor binnen en buiten op hout.
Kenmerken	Lood en chromaat vrij Snelle droging en goede vloeieigenschappen Ook uitstekende kwast- en rolverwerking Goed buitenduurzaam Ook uitstekend hechtend op glas Bevat o.a. Propinyl Butyl Carbamate ter bescherming tegen blauwschimmel. Werkzame stof: 0,53% jodium Propinylcarbamate. 100 gr. middel bevat 0,53 gr. 3-Iod-2 Propinyl Butyl Carbamate.
Kleur	Op aanvraag
Glans	Zachtglanzend
Basisgegevens	dichtheid : ca.1,20 – 1,30 kg/l afh. van kleur volumevaste stofgehalte : ca.42 % verdunner : water stofdroog : 30 minuten (bij 50% rel.vochtigheid) overschilderbaar na minimaal : 3 uur drogen overschilderbaar maximaal : onbeperkt De basisgegevens zijn bepaald bij een temperatuur van 20°C en 50% relatieve vochtigheid. de droogtijden zijn bepaald bij een natte laagdikte van 100 micrometer.
Houdbaarheid	Tenminste 12 maanden vanaf de produktiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C in onaangebroken, originele verpakking.
Conditie	De minimum-omgevingstemperatuur, vereist voor een voldoende doorharding, is 10°C de temperatuur van de ondergrond moet tenminste 3°C boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen.
Verbruik	bij 30 micrometer, droge laagdikte: 14 m ² /l bij 40 micrometer, droge laagdikte: 10,5 m ² /l