

# Forvaltning, Drift og Vedlikehold

Baron Ultra



## Produsent

AKZO NOBEL Dekorativ AS  
Postboks 565  
1411 Kolbotn

Produktnavn:  
Tynningsmiddel:

Baron Ultra  
Vann

## Bruksområde

Baron Ultra er en husmaling til bruk utendørs.

Underlag: Overflaten må være ren, tørr og ha en temperatur mellom +5°C til +35°C.  
Påføringsmetode: Pensel, rull og sprøyte.  
Oppbevaring: Lagres frostfritt og utilgjengelig for barn. Brukket produkt reduseres ved lagring over 1 år.

## Vedlikehold

Renhold: Malte flater skal ikke belastes med vann før produktet har herdet ( 3 - 4 uker).  
Vask av malte flater: Ved årlig vask benyttes egnet vaskemiddel.  
Vask før overmaling: Malte flater vaskes med egnet vaskemiddel. og etterskylles. Ved sterk algevekst anbefales også sopp og algefjerner (NB! skal ikke skylles av ).  
Vedlikeholdsintervall: Mekaniske forhold påvirker vedlikeholdsintervallet, ommaling utføres etter behov.

## Reparasjon / skade

Ved utbedring av skader, reparasjoner, ommaling eller fargeendring benyttes samme produkt og behandling som opprinnelig. Ved bruk av andre produkter må det dokumenteres at disse er av samme type som tidligere anvendt. Se skjema "Beskrivelse" i FDV-dokumentasjonen eller kontakt forhandler/malerfirma.

## Innemiljø / emisjon

Yrkeshygienisk luftbehov : -  
Emisjon ( FLEC-måling ):  
4 uker : ( ikke oppgitt )  
26 uker : ( ikke oppgitt )

Det er utarbeidet Produkt-datablad og HMS-datablad for produktet.



Vannbasert

## Avfallshåndtering

Rester og søl av maling og lakkprodukter er definert som spesialavfall og må leveres til godkjent mottak for destruksjon. Ved håndtering av restene, se punkt 8 i HMS-databladet for produktet som omhandler personlig verneutstyr.  
Flytende rester og avfall fra produktet er klassifisert med spesialavfallstype: 08 01 03 (vannbaserte malinger og lakker)  
Tom og tørr emballasje er restavfall.

FDV-dokumentet er utarbeidet på bakgrunn av praktiske erfaringer og grundige laboratorietester. Malingen kan betraktes som halvfabrikata og vi kan kun garantere produktets kvalitet, da produktene blir brukt under ulike forhold som vi ikke har kontroll over. Resultatet er avhengig av type underlag og underlagets beskaffenhet, forbehandling, temperatur, luftfuktighet, påføring av produktene osv. Vi forbeholder oss retten til å endre de oppgitte data uten varsel.