

## BUTINOX INTERIØR VÅTROM

### Produkttype:

Butinox Interiør Våtrom glans 30, er en halvblank, vanntynnbar akrylmaling for innendørs bruk med filmkonserverende middel som reduserer risikoen for overflatesopp. Malingen gir en meget vannfast og vaskbar overflate.

### Bruksområder:

Butinox Interiør Våtrom anbefales på vegger og tak i tørre soner på bad og vaskerom, wc, kjøkken, entre og andre flater som krever høy vaskbarhet. Benyttes på underlag som bygningsplater, glassfibervev, tapeter, sandsparkel, skjøtemasse, puss og betong.

### Tekniske data:

<b>Forbehandling:</b>	Underlaget må være rent og tørt. Større riss og skader i underlaget skal repareres på forhånd.  Flatene vaskes med Butinox Husvask/TreStjerner Gulvrens. Underlaget mattes ned med slipepapir og avstøves. Nye ubehandlede flater grunnes med Jotun grunning/lim for våtrom.
<b>Bruksmåte:</b>	Røres godt om. Påfør 2 jevne og fylldige strøk.
<b>Påføringsmetode:</b>	Rull, pensel el. sprøyte.
<b>Anbefalt forbruk:</b>	8–10 m <sup>2</sup> /ltr. pr strøk.
<b>Viskositet:</b>	120 KU, 160cP
<b>Litervekt:</b>	Ca. 1,30
<b>Volumtørrstoff (i %):</b>	38 %
<b>Tørketider (23 °C, 50 % R.H.):</b>	Støvtørr: 1 time. Overmalbar: 4 timer. Avvikler ved endret temperatur, fuktighet, ventilasjon og filmtykkelse.
<b>Glans (v/ 60 °):</b>	Halvblank (glans 30)
<b>Data for høytrykkssprøyte:</b>	Dyse: 0,018–0,021" Viftevinkel: 60–80 ° Arbeidstrykk: Min. 150–200 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Tynning/rengjøring:</b>	Vann. Rengjøring med litt såpe og vann.
<b>Emballasje/baser:</b>	0.75 og 3 ltr. Hvit, A, B og C.  Hvit base er en fullpigmentert hvitfarge. Kjøpes Hvit base som Hvit skal den IKKE tilsettes brekkfarger.
<b>Avfallshåndtering:</b>	Flytende maling må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til lokal miljøstasjon.

<b>Anmerkninger:</b>	Lagres og fraktes frostfritt. Temperaturen i luft og underlag må være min. +10 °C ved bruk.  Bokser med ulike produksjonsnummer bør blandes før bruk. Baser skal fargebrykkes før bruk. Skal ikke tynnes. Tørketiden påvirkes av endret temperatur, luftfuktighet og filmtykkelse.
<b>Ytterligere informasjon:</b>	Se HMS- og FDV Datablader for produktet.  EU grenseverdi for produktet (kat. A/b): 100 g/l (2010). Produktet inneholder maks. 10 g/l VOC.
<b>Revisjonsdato:</b>	15.02.13