

## Betonverf

### OMSCHRIJVING

Betonverf voor buiten en binnen op basis van urethan-alkydhars.

### GEBRUIKSDOEL

Voor vloeren en wanden van beton of andere steenachtige (plaat)materialen.

### VOORNAAMSTE KENMERKEN

- Goede hechting
- Weervast, slijtvast
- Goede vloeiing, vulling en dekking
- Goede koudedroging
- Gemakkelijk verwerkbaar
- Terpentine verdunbaar
- Goed schuurbaar

### KLEUR EN GLANS

Kleuren volgens de Histor Betonverf kleurkaart: wit, beige, lichtgrijs, donkergrijs, terracotta, zandgeel, sparren groen, roodbruin. In vele kleuren via de mengmachine. Zijdeglans.

### VOORBEHANDELING VAN DE ONDERGROND

#### NIEUW WERK

<b>Algemeen</b>	Ontdoen van ongerechtigheden. Vuil en aanslag verwijderen, reinigen met Histor Ontvetter.
<b>Vloeren</b>	Eerste laag 10% tot 15% verdunnen en de betonvloer impregneren.
<b>Wanden</b>	Eventueel zuigende ondergrond voorstrijken met verdunde betonverf of met Histor Wandvoorstrijk.

#### ONDERHOUD VERFLAGEN IN GOEDE STAAT

<b>Algemeen</b>	Gave, goed hechtende verflagen reinigen met Histor Ontvetter. Oppervlak mat schuren.
<b>Vloeren</b>	Kaalgeschuurde plaatsen bijwerken met verdunde Histor Betonverf.
<b>Wanden</b>	Kaalgeschuurde plaatsen bijwerken met verdunde Histor Betonverf.

#### ONDERHOUD VERFLAGEN IN SLECHTE STAAT

<b>Algemeen</b>	Slecht hechtende verflagen verwijderen door afbijten, afbranden of föhnen. Reinigen met Histor Ontvetter en naspoelen. Oppervlak zeer grondig schuren.
<b>Vloeren</b>	Eerste laag 10% tot 15% verdunnen en de betonvloer impregneren.
<b>Wanden</b>	Eventueel zuigende ondergrond voorstrijken met verdunde betonverf of met Histor Wandvoorstrijk, of een eerste verdunde laag aanbrengen.

<b>Afwerken</b>	Twee volle lagen Histor Betonverf aanbrengen op een schone, droge en draagkrachtige ondergrond.
-----------------	---

<b>Belangrijk</b>	Niet aanbrengen op vers beton dat nog niet voldoende is geneutraliseerd. Afhankelijk van de snelheid van het drogings- en uithardingsverloop en het neutralisatieproces van het beton, kan na ca. 6 tot 8 weken worden geschilderd.
-------------------	---



## Betonverf

Juni 2008

### VERWERKING VAN DE VERF

<b>Gereedschap</b>	Varkensharen kwast of (velvet, cq velours) lakverroller.
<b>Voor gebruik</b>	Grondverf goed roeren.
<b>Verdunning</b>	Indien nodig voor grote vlakken, tot 5% terpentine. Spuiten maxi 15% wasbenzine toevoegen.
<b>Droge laagdikte</b>	Aanbevolen: ca. 35 micrometer.
<b>Kwast/rollagen</b>	Aanbevolen: 1 volle kwastlaag, of een volle rollaag.
<b>Temperatuur</b>	Verf op kamertemperatuur laten komen. Verwerken bij een temperatuur tussen 10°C en 25°C.
<b>Na gebruik</b>	Bus sluiten en even omkeren om de rand vol te laten lopen voor goede luchtdichte afsluiting.

### UITSTRIJKVERMOGEN OP STRAKKE VLAKKE ONDERGROND

<b>Praktisch rendement</b>	Afhankelijk van de structuur en zuiging van de ondergrond, van de laagdikte en het gebruikte gereedschap, en van de omstandigheden bij het aanbrengen.
<b>Theoretisch rendement</b>	Ca 15 m <sup>2</sup> /l. Zie ook de informatie op de bus.

### DROGING BIJ 20° C

<b>Stofdroog</b>	Na ca. 1½ uur.
<b>Kleefvrij</b>	Na ca. 3½ uur.
<b>Schuurbaar</b>	Na ca. 18 uur.
<b>Overschilderbaar</b>	Na ca. 18 uur, nb hoe dikker de verflaag, des te trager de droging.

### REINIGEN

<b>Morsvlekken en spatten</b>	Niet laten opdrogen maar meteen wegnemen met een doekje en eventueel wat terpentine.
<b>Gereedschap</b>	Met terpentine schoonmaken, of tijdelijk bewaren in water of een folie.
<b>Droge verflaag</b>	Na voldoende droging, alleen wanneer de laag vuil en vet is, met ontvetter of terpentine.

### HOUDBAARHEID EN BEWAARCONDITIES

In ongeopende goed afgesloten verpakking, op een droge plaats bewaard, bij een temperatuur van 10°C tot 25°C, is dit product ca. 2 jaar houdbaar. Halflege bussen overgieten in een kleinere bus of blik helpt indrogen voorkomen.

### PRODUCTGEGEVENS

#### VERF IN DE BUS

<b>Verpakking</b>	750 cc; 1 ltr
<b>Vloeistofdikte</b>	Strijkklaar

#### DROGE VERFLAAG

Optimale eigenschappen worden bereikt na een week bij ca. 20°C, wanneer voldoende laagdikte is aangebracht.

### VEILIGHEIDSGEGEVENS EN AFVALBEHANDELING

Voor specifieke gegevens over veiligheid, welke van toepassing zijn op de verwerkingsfase van dit product, en informatie over de behandeling van verfrestanten en afval, verwijzen wij naar de verpakking van dit product.