

# BIORA BALANCE

## Helmat indendørs maling

BIORA BALANCE er en akryl-dispersionsmaling til tørre områder indendørs.

Velegnet til anvendelse på indvendige vægge og lofter i f.eks. børnehaver, soveværelser og opholdsstuer og andre lignende steder.

BIORA BALANCE kan påføres beton, puds, spartel, tegl og bygningsplader. BIORA BALANCE er også velegnet til genbehandling af gamle alkyd- og dispersionsmalinger.



## TEKNISKE DATA

<b>Certifikater, godkendelser og klassifikationer</b>	Allergimærke (Finland), M1 klassificering, Nordic Ecolabel, Finsk flagmærke. Tildeles produkter, der er udviklet og produceret i Finland.
<b>Anvendelsesområde</b>	Loft, Indvendig væg
<b>Anbefalet substrat</b>	Forgrundet træ, Beton, Træplade, Spartel, Gipsplade, Akrylmaling
<b>Tørstof</b>	Ca. 37 volumen-%
<b>Flygtige organiske stoffer (VOC)</b>	EU VOC-grænseværdi (kat A/a): 30 g/l. VOC-værdi for produktet: maks. 30 g/l.
<b>Praktisk rækkeevne</b>	Tidligere malede overflader: 7 - 10 m <sup>2</sup> /l. Spartel og træfiberplader: 6 - 8 m <sup>2</sup> /l. Beton og pudsede overflader: 4 - 7 m <sup>2</sup> /l.
<b>Farver</b>	Base 1 (hvid) og 3 kan tones i h.t. farverne i interiørfarvekortet.
<b>Tonesystem</b>	Teknomix
<b>Glans (60°)</b>	Helmat
<b>Fortynder</b>	Vand.
<b>Vægtfylde</b>	ca. 1,4 g/ml
<b>Opbevaring</b>	Må ikke få frost.
<b>Emballagestørrelse</b>	Base 1: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Base 3: 0,9 l, 2,7 l, 9 l.

## BRUGSANVISNING

<b>Forbehandling</b>	Nye overflader rengøres for støv og snavs. Tidligere malede overflader rengøres med RENZA SUPER grundrens. Hårde eller blanke overflader slibes matte og støvet fjernes. Ujævnheder i overfladen spartles med egnet spartelmasse fra SILORA serien. Den tørre, spartlede overflade slibes og slibestøvet fjernes.
----------------------	---

**Priming, grunding**

Ståloverflader grundes med FERREX AQUA korrosionshæmmende maling. Andre nye og tidligere malede overflader grundes med BIORA PRIMER primer og loftsmaling eller males direkte med BIORA BALANCE.

**Påføringsmetode**

Pensel, Rulle, Sprøjtning  
Egnet airless dysestr. 0,017 - 0,021".

**Påføring**

Omrøres grundigt inden anvendelse. Påføres 1-2 gange. Gem en tilstrækkelig mængde maling i samme emballage for hver ensartet overflade. Farveforskelle kan således undgås.

**Påføringsforhold**

Overfladen, som skal behandles, skal være tør. Under påføring og tørring skal luftens, overfladens og produktets temperatur være over +5 °C og den relative luftfugtighed under 80 %. God ventilation under påføring og tørring fremmer tørringsprocessen.

**Fortynding**

Fortyndes om nødvendigt med vand.

**Tørretid**

+23 °C / 50 % RH

**- støvtør**

½ h

**- overmalbar**

1 h

Tørretiden forlænges i kolde og/eller fugtige omgivelser.

**Vaskbarhed og slidstyrke**

Den malede overflades slidstyrke er moderat.

Våd afvaskning, klasse 1 i h.t. EN 13300 (ISO 11998).

**Rengøring**

Varmt vand og RENSA BRUSH penselrens. Udstyret rengøres straks efter anvendelse.

**SIKKERHEDSDATA****Sikkerheds- og forebyggende foranstaltninger**

Se sikkerhedsdatablad.

**KEMISKE EGENSKABER OG SIKKERHED**

Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til forordning (EF) 1272/2008.

Anbefalede sikkerhedsforanstaltninger ved anvendelse af produktet:

Undgå unødvendig hudkontakt. Brug arbejdstøj til at beskytte mod malingstænk.

Brug øjenbeskyttelse til at beskytte mod malingsstænk.

Undgå indånding af sprøjtetåge under sprøjtning. Brug åndedrætsværn, filtertype A P.

Flere oplysninger og sikkerhedsdatablad: Produktets produktside [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

## ØVRIGE OPLYSNINGER

### Vedligeholdelsesinstruktioner

Det tager ca. 4 uger inden den endelige malingsfilm er dannet under normale forhold og derefter opnås den endelige holdbarhed og hårdhed. Inden da bør den malede overflade behandles varsomt.

Overfladen kan rengøres ved let aftørring. Anvend en fugtig rengøringsklud, blød svamp eller lignende til rengøring. Undgå grov børstning eller kraftigt slid.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Ovennævnte vejledende informationer er baserede på laboratorieforsøg og praktiske erfaringer. Oplysningerne er uforpligtende, og vi kan ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater under arbejdsforhold uden for vores kontrol, og derfor kan køberen eller brugeren ikke frasige sig forpligtelsen til at teste vores produkters egnethed i forhold til individuelle formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforhold. Teknos' ansvar dækker alene skader opstået direkte som følge af mangler eller fejl ved de af Teknos leverede produkter. Dette indebærer, at brugeren besidder tilstrækkelig viden til at bruge produktet korrekt med hensyn til tekniske og arbejdsmæssige sikkerhedsaspekter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Alle varemærker, der vises i dette dokument, ejes eksklusivt af Teknos Group eller koncernens tilknyttede selskaber.