

# Biora Balance

Vopsea complet mată pentru interior

BIORA BALANCE este o vopsea de dispersie acrilică pe bază de apă, destinată utilizării pe suprafețele interioare uscate.

Este potrivită pentru pereți interior și tavane în încăperi precum: creșe, dormitoare, saloane și alte locuri similare.

BIORA BALANCE poate fi aplicată pe suprafețe de beton, tencuială, chit, cărămidă și placă de construcție. Produsul este de asemenea potrivit pentru revopsirea straturilor vechi de vopsea alchidică și de dispersie.

## DATE TEHNICE

<b>Certificate, aprobări și clasificare</b>	Etichetă de alergii, clasificare M1, Nordic Ecolabel, Finish Key Flag (produs fabricat în Finlanda).
<b>Domenii de aplicare</b>	Tavane, pereți interiori.
<b>Substrat recomandat</b>	Plăci grunduite, beton, placă de construcție, chit, placă de gips, vopsea acrilică.
<b>Solide</b>	Aproximativ 37% din volum.
<b>Compuși organici volatili (COV)</b>	Limitele COV în UE (kat A/a): 30 g/l. COV ai produsului: maxim 30g/l.
<b>Puterea de acoperire</b>	Suprafețe vopsite anterior: 7-10 m <sup>2</sup> /l. Chit și placă din fibră de lemn: 6-8 m <sup>2</sup> /l. Suprafață de beton și tencuială: 4-7 m <sup>2</sup> /l
<b>Culori</b>	Vopselele de bază 1 (albă) și 3 pot fi pigmentate pentru a obține nuanțe din catalogul de Culori pentru interior.
<b>Sistemul de nuanțare</b>	Teknomix.
<b>Luciu (60°)</b>	Complet mat.
<b>Diluant</b>	Apă.
<b>Densitate</b>	Aproximativ 1,4 g/ml.
<b>Condiții de păstrare</b>	A se feri de îngheț.
<b>Pachete</b>	Vopseaua de bază 1: 0,9 L; 2,7 L; 9 L; 18 L. Vopseaua de bază 3: 0,9 L; 2,7 L; 9 L.

## MOD DE UTILIZARE

<b>Pregătirea suprafeței</b>	Curățați suprafețele noi de praf și murdărie. Spălați suprafețele anterior vopsite cu RENZA SUPER, un agent de curățare pentru vopsea. Matificați suprafețele dure sau lucioase prin șlefuire, apoi îndepărtați praful rezultat. Îndepărtați reziduurile de pe suprafețele care au fost vopsite anterior cu vopsea pe bază de lipici sau var lavabil. Pentru netezirea suprafețelor neuniforme, alegeți un chit potrivit din seria SILORA. Chitul uscat este șlefuit și praful este îndepărtat.
<b>Grunduirea</b>	Suprafețele de oțel sunt grunduite cu vopseaua anticorozivă FERREX AQUA. Alte suprafețe noi sau anterior vopsite sunt grunduite cu produsul BIORA PRIMER grund și vopsea de tavan sau vopsite direct cu BIORA BALANCE.
<b>Metoda de aplicare</b>	Pensulă, rolă, spray. Duza recomandată pentru spray-ul cu aer comprimat este de 0,043 – 0,053 cm.
<b>Aplicare</b>	Amestecați bine înainte de utilizare. Aplicați unul sau două straturi. Păstrați o cantitate suficientă de vopsea în același recipient pentru fiecare suprafață uniformă. Astfel, se va evita apariția diferențelor de nuanță.

**Condiții de aplicare** Suprafața care urmează să fie tratată trebuie să fie uscată. Pe durata aplicării și perioadei de uscare, temperatura aerului ambiental, a suprafeței și a produsului trebuie să fie mai mare de +5°C, iar umiditatea relativă a aerului să fie sub 80%. O bună ventilare a spațiului pe durata aplicării și perioadei de uscare scurtează timpul de uscare.

**Diluant** Produsul se va dilua cu apă la nevoie.

#### **Timpul de uscare, +23°C / 50% RH**

- fără praf. după jumătate de oră.  
- reacoperire. după 1 oră.  
Procesul de uscare va fi încetinit în condiții de frig și/sau umezeală.

**Lavabilitate și rezistență la uzură** Rezistența la uzură a suprafeței vopsite este moderată.  
Rezistența la periaj umed, clasa 1 conform EN 13300 (ISO 11998).

**Curățare** Apă caldă și RENZA BRUSH – soluție de curățat pensulele. Curățați echipamentul imediat după utilizare.

#### **SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚĂ**

**Siguranță și măsuri de precauție** Vezi fișa de măsuri de siguranță.  
**PROPRIETĂȚI CHIMICE ȘI SIGURANȚĂ**  
Produsul nu este clasificat drept periculos conform Regulamentului (CE) 1272/2008.  
Precauții de siguranță recomandate la utilizarea produsului:  
Evitați contactul inutil cu pielea. Utilizați haine de lucru pentru a vă proteja împotriva stropilor de vopsea.  
Utilizați protecție pentru ochi pentru a vă proteja împotriva stropilor de vopsea.  
În timpul aplicării prin pulverizare, evitați inhalarea ceții de pulverizare. Utilizați un aparat respirator, filtru de tip A P.  
Mai multe informații și fișa de date de siguranță se pot găsi la pagina produsului de pe site-ul [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

#### **INFORMAȚII SUPLIMENTARE**

**Instrucțiuni de întreținere** Formarea finală a peliculei durează aproximativ 4 săptămâni în condiții normale, după care se atinge durabilitatea și duritatea maximă. Înainte de aceasta, suprafața trebuie tratată cu grijă.  
Suprafața poate fi curățată prin ștergere ușoară. Utilizați o lavetă de curățat umedă, un burete moale sau un material similar pentru curățare. Evitați periajul grosier sau abraziunea puternică.

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

Informațiile de mai sus sunt normative și se bazează pe teste de laborator și experiențe practice. Informațiile nu reprezintă un angajament, iar noi nu ne putem asuma responsabilitatea pentru rezultatele obținute în condiții de lucru dincolo de controlul nostru. În consecință, cumpărătorul sau utilizatorul nu este exonerat de obligația de a testa produsele noastre pentru scopuri și metode de aplicare specifice în condițiile reale de aplicare. Răspunderea noastră acoperă doar daunele cauzate direct de defectele produselor furnizate de Teknos. Acest lucru implică faptul că utilizatorul posedă suficiente cunoștințe pentru a utiliza produsul corect din punct de vedere tehnic și în ceea ce privește aspectele de siguranță la locul de muncă. Ultimele versiuni ale fișelor tehnice și ale fișelor de date de siguranță ale Teknos sunt disponibile pe pagina noastră de internet [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Toate mărcile comerciale afișate în acest document sunt proprietatea exclusivă a Grupului Teknos sau a companiilor afiliate.