

BIORA BALANCE

Vopsea complet mata pentru interior

BIORA BALANCE este o vopsea de dispersie acrilica pe baza de apa, complet mata, pentru spatii interioare uscate.

Potrivita pentru utilizare pe pereti si tavane interioare, de exemplu in camere pentru copii, dormitoare, livinguri si alte spatii similare.

BIORA BALANCE poate fi aplicata pe beton, tencuiala, glet, caramida si placi de constructie. BIORA BALANCE este potrivita si pentru revopsirea straturilor vechi de vopsea alchidica si de dispersie.



M1 | Nordic Ecolabel | Allergy label | Finnish Key Flag | Perete interior | Tavan | Pe baza de apa | Pensula | Rola | Pulverizare | A se feri de inghet | Nuantabil

DATE TEHNICE

Certificate, aprobari si clasificari	Eticheta Allergy (Finlanda), clasificare M1, Nordic Ecolabel, Finnish Key Flag
Domenii de aplicare	Tavane, pereti interiori
Support recomandat	Placi preamorsate, beton, placi de constructie, glet, placi de gips-carton, vopsea acrilica
Continut solid	Aprox. 37% in volum
Compusi organici volatili (VOC)	Valoare limita VOC UE (cat A/a): 30 g/l. VOC produs: max. 30 g/l.
Consum practic	Suprafata vopsita anterior: 7 - 10 m ² /l. Glet si placa din fibre de lemn: 6 - 8 m ² /l. Beton si suprafata tencuita: 4 - 7 m ² /l.
Culori	Baze de nuanzare 1 (alb) si 3, care pot fi nuanzate pentru obtinerea nuantelor din Interior Colour Card.
Sistem de nuanzare	Teknomix
Luciu (60 deg)	Complet mat
Diluant	Apa.
Densitate	Aprox. 1,4 g/ml
Depozitare	A se feri de inghet.
Ambalaje	Baza 1: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Baza 3: 0,9 l, 2,7 l, 9 l.

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Pregatirea suprafetei	Curatati suprafetele noi de praf si murdarie. Spalati suprafetele vopsite anterior cu detergentul pentru vopsele RENSA SUPER. Matuiti suprafetele dure sau lucioase prin slefuire si apoi indepartati praful. Pentru nivelarea neregularitatilor suprafetei, alegeti un glet potrivit din seria SILORA. Gletul uscat se slefuieste, iar praful se indeparteaza.
Grunduire	Suprafetele din otel se grunduiesc cu vopseaua anticoroziva FERREX AQUA. Alte suprafete noi si vopsite anterior se grunduiesc cu grundul si vopseaua pentru tavane BIORA PRIMER sau se vopsesc direct cu BIORA BALANCE.
Metoda de aplicare	Pensula, rola, pulverizare Dimensiune potrivita duza airless 0,017 - 0,021".
Aplicare	Amestecati bine inainte de utilizare. Aplicati o data sau de doua ori. Rezervati o cantitate suficienta de vopsea in acelasi vas pentru fiecare suprafata uniforma. Astfel se evita diferentele de culoare.
Conditii de aplicare	Suprafata care urmeaza sa fie tratata trebuie sa fie uscata. In timpul aplicarii si uscarii, temperatura aerului ambiental, a suprafetei si a produsului trebuie sa fie peste +5 deg C, iar umiditatea relativa a aerului sub 80%. Ventilatia buna in timpul aplicarii si uscarii accelereaza procesul de uscare.
Diluare	Produsul se dilueaza cu apa atunci cand este necesar.
Timp de uscare	+23 deg C / 50% RH - fara praf: 1/2 h - reaplicabil: 1 h Procesul de uscare va fi mai lent in conditii reci si/sau umede.
Lavabilitate si rezistenta la uzura	Rezistenta la uzura a suprafetei vopsite este moderata. Rezistenta la frecare umeda, clasa 1 conform EN 13300 (ISO 11998).
Curatare	Apa calda si detergent pentru pensule RENSA BRUSH. Spalati echipamentul imediat dupa utilizare.

SANATATE SI SIGURANTA

Masuri de siguranta si precautie

Consultati fisa cu date de securitate.

PROPRIETATI CHIMICE SI SIGURANTA

Produsul nu este clasificat ca periculos conform Regulamentului (CE) 1272/2008. Masuri de siguranta recomandate la utilizarea produsului: evitati contactul inutil cu pielea. Folositi imbracaminte de lucru pentru protectie impotriva stropilor de vopsea. Folositi protectie pentru ochi impotriva stropilor de vopsea. In timpul aplicarii prin pulverizare, evitati inhalarea cettii de pulverizare. Folositi respirator, filtru tip A P. Mai multe informatii si fisa cu date de securitate: pagina produsului www.teknos.com

INFORMATII SUPLIMENTARE

Instructiuni de intretinere

Formarea finala a peliculei dureaza aproximativ 4 saptamani in conditii normale, dupa care sunt atinse durabilitatea si duritatea finale. Inainte de aceasta perioada, suprafata trebuie tratata cu grija.

Suprafata poate fi curatata prin stergere usoara. Pentru curatare, folositi o laveta umeda, un burete moale sau un material similar. Evitati perierea aspra sau abraziunea puternica.

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

Informatiile de mai sus sunt normative si se bazeaza pe teste de laborator si experienta practica. Informatiile nu sunt obligatorii, iar Teknos nu isi poate asuma raspunderea pentru rezultatele obtinute in conditii de lucru aflate in afara controlului sau. Prin urmare, cumparatorul sau utilizatorul nu este scutit de obligatia de a testa potrivirea produselor pentru scopul si metodele de aplicare specifice, in conditiile reale de aplicare. Raspunderea noastra acopera numai daunele cauzate direct de defecte ale produselor furnizate de Teknos. Aceasta presupune ca utilizatorul detine cunostintele suficiente pentru utilizarea corecta a produsului in ceea ce priveste aspectele tehnice si de siguranta a muncii. Cele mai recente versiuni ale fiselor tehnice Teknos si ale fiselor cu date de securitate sunt disponibile pe pagina www.teknos.com. Toate marcele comerciale afisate in acest document sunt proprietatea exclusiva a Teknos Group sau a companiilor sale afiliate.