

FASSA EASY 2.0

FISA TEHNICA

Vopsea permeabilă profesională pe bază de apă



Interioare



Ambalaj din plastic



Trafalet



Pensulă



Pompă



Compoziție

FASSA EASY 2.0 este o vopsea pe bază de liant în emulsie apoasă, materiale inerte fine atent selectate și bioxid de titan. Alegerea aditivilor adăugați permite o aplicare simplă, un nivel ridicat de acoperire și un bun grad de alb.

Furnizarea

- Pachete de aprox. 14 l
- Culori: alb

Utilizare

Vopseaua FASSA EASY 2.0 poate fi utilizată ca finisaj foarte opac pentru spații de interior pe orice suport de perete cu finisaj la vedere (var sau var/ciment, „mortar fin”, gips-carton, gips etc.). Luciul foarte redus redă pereților un aspect catifelat și omogen.

Este deosebit de recomandată pentru aplicațiile de tip profesional pe suprafețe extinse.

Prepararea bazei

Evaluati cu atenție suprafețele pe care doriți să le vopsiți: suportul trebuie să fie uscat, fără urme de praf, murdărie, uleiuri, grăsimi sau ceară.

În cazul în care suprafețele de decorat prezintă un strat de degradare datorat prezenței de pete și de murdărie persistentă de diverse tipuri se recomandă, înainte de a interveni cu ciclul de vâruire, tratarea acestora cu soluție detergentă pentru curățarea suprafețelor murale ACTIVE ONE (consultați fișa tehnică). În funcție de starea de degradare, tratamentul de curățare se poate repeta de mai multe ori executând, în plus, o acțiune mecanică de periere.

Dacă sunt prezente tencuieli de finisare pulverulente și/sau vâruiri învechite și în fază de cojire, este necesar să se efectueze o îndepărtare mecanică corespunzătoare a acestor straturi, până când se obține un suport solid și compact. Astfel, reparați toate neregularitățile existente și, mai înainte de a începe să vâruți, uniformizați structura superficială.

Pe suportul preparat corespunzător aplicați grundul acrilic de amorsare pe bază de apă FA 249, rezistent la alcalii sau grundul de amorsare cu capacitate de penetrare mare, MIKROS 001. Diluarea variază în funcție de suprafața de tratat și se determină, cu probe prealabile, pe suportul specific. Pentru noile lucrări cu tencuieli de finisare, fățuială și uniformizare, așteptați să se aclimatizeze complet (cel puțin 28 de zile) înainte de a aplica amorsa.

Tratarea cu amorsă a suprafețelor trebuie să se aplice pe toate suporturile cu o putere de absorbție variabilă și/sau o ușoară desprăfuire la nivelul suprafeței.

Aplicarea

Înainte de a dilua produsul FASSA EASY 2.0, întrerupeți tixotropia materialului agitând ușor.

Diluare în volum cu apă: pentru aplicări cu pensula sau cu trafaletul cu peri scurți, primul și al doilea strat la 50% (30% pe baza greutateii). În cazul aplicărilor cu pompă Airless, diluarea variază în funcție de echipament și de presiunea de funcționare utilizată.

Aplicați cele 2 straturi încrucișate la o distanță de minimum 4 ore unul de altul.

Avertismente

- Produs recomandat pentru un utilizator expert.
- Consultați întotdeauna fișa tehnică de securitate înainte de folosire.
- Purtați mănuși și îmbrăcăminte de protecție și, în caz de contact cu pielea, spălați cu apă și săpun din abundență.
- În timpul utilizării, aerisiți bine spațiile, iar pentru curățarea instrumentelor, folosiți apă.
- Eliminarea recipientului/produsului trebuie să se efectueze potrivit reglementării la nivel național.
- Retrageți tot materialul necesar executării lucrării într-o singură livrare.
- Aplicați la temperaturi cuprinse între 5 și 30°C, cu umiditate relativă mai mică de 75%.
- Evitați să aplicați în perioadele cele mai reci ale anului.
- Aplicați FASSA EASY 2.0 doar pe suporturi acclimatizate și uscate.
- Specificațiile tehnice se referă la caracteristicile medii ale produsului de bază și sunt determinate în condiții controlate în laborator; utilizarea de materii prime naturale poate determina, în anumite loturi, prezența unor ușoare abateri de la valorile indicate.
- Proba de rezistență la periere umedă redată în specificațiile tehnice nu ia în considerare posibilele modificări ale aspectului, cum ar fi formarea de halouri sau de zone mai lucioase, și nu măsoară ușurința de eliminare a murdăriei, adică capacitatea de curățare a vopselei. În consecință, produsul dorit FASSA EASY 2.0 nu rezistă la solicitări abrazive superficiale fără a suferi o modificare a aspectului.
- Nivelul de strălucire obținut depinde de starea și de natura suportului, precum și de instrumentul utilizat la aplicare.
- O diluare eronată a materialului modifică spălarea produsului înrăutățind caracteristicile tehnice ale acestuia.
- Informațiile din această fișă tehnică se bazează pe cunoștințele noastre dobândite și pe experiențele tehnice și practicile acumulate. Astfel, este necesar ca cumpărătorul/utilizatorul să verifice personal, înainte de aplicare, conformitatea produsului pentru utilizarea prevăzută în lucrarea sau șantierul respectiv.
- Informațiile din această fișă tehnică se referă la caracteristicile medii ale produsului de bază și sunt determinate în condiții de laborator controlate. Variabilitatea materiilor prime naturale și a materiilor prime disponibile în comerț poate duce la ușoare abateri în ceea ce privește valorile raportate, culoarea și efectele estetice obținute. Prin urmare, este necesar ca utilizatorul/cumpărătorul să verifice personal, înainte de instalare, dacă produsul este adecvat pentru utilizarea preconizată, în special atunci când loturi diferite ale aceluiași material sunt utilizate la aceeași lucrare/pe același șantier (ceea ce nu este recomandat în conformitate cu punctul 6 din instrucțiunile de față).

FASSA EASY 2.0 trebuie utilizat în stare initiala, fara a adauga alte materiale, cu exceptia diluării cu apa.

Păstrare

A se feri de îngheț. A se păstra la temperaturi peste +5°C și sub +35°C. Materialul are un termen de valabilitate de 12 luni dacă este depozitat într-un loc răcoros și uscat, ferit de surse de căldură și de lumina directă a soarelui, în ambalajul original nedeteriorat. Odată ce produsul a expirat, acesta trebuie eliminat în conformitate cu reglementările în vigoare.

Calitate

FASSA EASY 2.0 este supusă unui control riguros și constant în laboratoarele societății noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectate și controlate.

Informatii Tehnice

Greutate specifica (EN ISO 2811-1)	1,65-1,75 kg/l
Consum (**)	aprox. 260-310 g/m ² (0,15-0,18 l/m ²) cu lucrare finisată cu 2 straturi
Randament (**)	aprox. 5,5-6,5 m ² /l după finalizarea lucrării (2 straturi)
Grad de transmisie a vaporilor de apă (EN ISO 7783)	Sd < 0,14 m
Grad de transmisie a vaporilor de apă (EN 1062-1)	Clasa V1, ridicată
Clasificare EN 13300	
Granulometrie (EN ISO 1524)	Clasa S1, sfârșit (S < 100 μm)
Rezistență la periaj umed (EN ISO 11998)	Clasa 5
Strălucire (EN ISO 2813)	Clasa G4, foarte opac (< 5 GU la 85°)
Raport de contrast (EN ISO 6504-3)	Clasa 2 (la un randament de 6 m ² /l)
(**) Valorile de consum și de randament sunt raportate la produsul aplicat pe suporturi netede și cu putere de absorbție medie; se recomandă identificarea acestora printr-o probă prealabilă pe suportul specific.	
Clasă de emisii a produsului conform Decretului Republicii Franceze din 19 aprilie 2011	Clasă de emisii a produsului Clasa A
Valoare limită UE pentru conținutul de COV (Directiva 2004/42/CE).	Cat. A/a, BA: COV max 30 g/l; COV produs alb < 30 g/l

Informatiile de mai sus se refera la testele de laborator; in aplicatiile practice pe santier aceste informatii pot varia in functie de conditiile de punere in aplicare. In orice caz, utilizatorul trebuie sa verifice adecvarea produsului la utilizarea prevazuta, asumandu-si orice responsabilitate pentru utilizarea sa. Fassa isi rezerva dreptul de a efectua modificari tehnice fara o notificare prealabila.

Specificatiile tehnice referitoare la utilizarea produselor Fassa Bortolo într-un mediu structural sau de protecție împotriva incendiilor vor avea caracter oficial doar dacă sunt furnizate de departamentul de „Asistență tehnică” și „Cercetare, dezvoltare și sistem de calitate” al companiei Fassa Bortolo. Dacă aveți nevoie, contactați serviciul de asistență tehnică din țara dumneavoastră (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: asistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Reamintim că produsele de mai sus trebuie să fie evaluate de către persoana autorizată însărcinată, conform reglementărilor legale.