

# FEEL WOOD WHITE

## FISA TEHNICA

Strat de acoperire alb pe bază de apă



Interioare/Exterioare



Ambalaj metalic



Pensulă

### Compoziție

FEEL WOOD WHITE este un agent de impregnare-finisare alb mat, format din copolimeri acrilici în emulsie apoasă și pigment alb.

### Furnizarea

- Cutii a câte 2 bucăți de 2,5 l și cutii a câte 6 bucăți de 0,75 l
- Nuanțe: alb

### Utilizare

FEEL WOOD WHITE este ideal pentru tratarea decorativă a tâmplăriei interioare și exterioare, protejată în mod corespunzător împotriva intemperiilor directe și care nu intră în contact direct cu apa și solul. Pentru a crește durabilitatea ciclului de impregnare, FEEL WOOD WHITE poate fi finisat cu lac transparent FEEL WOOD TOP.

### Prepararea bazei

#### LEMN NOU:

- Îndepărtați orice urmă de rășină cu un diluant adecvat.
- Se recomandă să șlefuiți suprafața și să îndepărtați praful și reziduurile de prelucrare.
- Suprafața trebuie să fie uscată (conținut de umiditate mai mic de 15%), curată, fără urme de ulei, ceară sau grăsime.

#### LEMN DEJA VOPSIT:

- Îndepărtați complet toate tratamentele anterioare de vopsire.
- Șlefuiți suprafața până se ajunge la lemn și îndepărtați praful și reziduurile.
- Suprafața trebuie să fie uscată (conținut de umiditate mai mic de 15%), curată, fără urme de ulei, ceară sau grăsime.

### Aplicarea

Amestecați produsul până la obținerea unei culori și consistențe uniforme. FEEL WOOD WHITE este gata de utilizare, dar, dacă este necesar, poate fi diluat cu apă până la 5% din volum. Aplicați FEEL WOOD WHITE cu o pensulă sau cu un burete, la o distanță de cel puțin 3 ore între cele două straturi. Aplicați o ușoară șlefuire între straturi pentru a îndepărta fibrele de lemn ridicate.

**Lemn cu efect albit:** pe lemnul neted sau periat, aplicați un strat de FEEL WOOD WHITE. Când stratul este uscat, se șlefuieste cu șmirghel fin (granulație 320-360) sau cu un tampon abraziv din plastic până când se obține aspectul dorit. Completați ciclul cu un strat de lac transparent FEEL WOOD TOP.

## Avertismente

- Consultați fișa de siguranță înainte de folosire.
- În timpul utilizării, aerisiți bine spațiile, iar pentru curățarea instrumentelor, folosiți apă.
- Purtați mănuși și îmbrăcăminte de protecție și, în caz de contact cu pielea, spălați cu apă și săpun din abundență.
- Eliminarea recipientului/produsului trebuie să se efectueze potrivit reglementării la nivel național.
- Pentru aplicarea și uscarea produsului, temperatura mediului ambiant și a suportului trebuie să fie cuprinsă între +5 și +30°C, iar umiditatea relativă nu trebuie să depășească 75%.
- Retrageți tot materialul necesar executării lucrării într-o singură livrare.
- Înainte de a aplica FEEL WOOD WHITE, asigurați-vă că umiditatea din lemn nu depășește 15%.
- Nu se aplică pe suprafețe exterioare neprotejate, expuse direct la intemperii.
- Evitați aplicarea pe suprafețe expuse la lumina directă a soarelui sau la vânt puternic.
- Nu aplicați în condiții climatice nefavorabile sau în cazul în care există condens la suprafață.
- Aplicările externe trebuie să fie protejate de ploaie cel puțin 24 de ore și, în orice caz, până la uscarea completă.
- Timpii de uscare sunt influențați de condițiile climatice mediu.
- Umiditatea ridicată din mediu și grosimile excesive îi pot întârzia uscarea.
- Aplicați produsul în cantitatea corectă, evitând acumulările și urmând direcția striatiilor pentru a evita apariția unor dungi inestetice sau a unor pete de nuanțe diferite.
- Efectuați teste preliminare pentru a verifica dacă lemnul este bogat în tanin, deoarece pot apărea colorații și/sau îngălbeniri nedorite.
- Asigurați-vă că toate componentele metalice care pot intra în contact cu produsul sunt realizate din material rezistent la coroziune.
- Protejați suprafețele care nu trebuie să fie tratate (de ex., sticlă, ceramică, pietre naturale, mobile etc.) folosind învelișuri corespunzătoare pentru a evita pătarea ireversibilă a acestora.
- Informațiile din această fișă tehnică se bazează pe cunoștințele noastre dobândite și pe experiențele tehnice și practicile acumulate. Specificațiile tehnice 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).

**FEEL WOOD WHITE trebuie utilizat în stare initială, fara a adauga alte materiale, cu exceptia diluarii cu apa.**

## Păstrare

A se feri de îngheț. Păstrați produsul înmagazinat la o temperatură cuprinsă între +5 și +35°C. Dacă este depozitat în condiții adecvate – într-un loc răcoros și uscat, în ambalajul original integral – materialul trebuie să fie utilizat în decurs de 24 luni. Odată ce produsul a expirat, acesta trebuie eliminat în conformitate cu reglementările în vigoare.

## Calitate

FEEL WOOD WHITE este supusă unui control riguros și constant în laboratoarele societății noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectate și controlate.

## Informatii Tehnice

Aspect după impregnare	mat și opac
Greutate specifica	aprox. 1,26 kg/l
Randament practic orientativ	aprox. 10-12 m <sup>2</sup> /l (1 strat) în funcție de tipul de lemn, porozitatea și gradul de absorbție
Uscare cu aer (20°C - 65% UR)	30 minute, nu mai atrage praful din aer 60 minute, la atingere
Posibilitate revopsire	așteptați cel puțin 3 ore
Valoare limită UE pentru conținutul de VOC (Directiva 2004/42/CE)	Cat. A/f, BA: COV max 130 g/l COV produs <130 g/l
Datele sunt identificate la temperatura de 20°C.	

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.tecnica@fassabortolo.com, PT: asistencia.tecnica@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.