



# FEEL TOUCH GLOSS

## FISA TEHNICA

Email acrilic lucios, diluabil în apă



Interioare/Exterioare



Ambalaj metalic



Pensulă



Trafalet



Pompă

## Compoziție

FEEL TOUCH GLOSS este un email pe bază de apă, rășini acrilice și pigmenți foarte fini selectați.

## Furnizarea

- Cutii a câte 2 bucăți de 2,5 l și cutii a câte 6 bucăți de 0,75 l
- Nuanțe care pot fi obținute cu sistemul de nuanțare Fassa

## Utilizare

FEEL TOUCH GLOSS este ușor de aplicat, se usucă rapid și formează o peliculă elastică, care nu se îngălbeniște, cu o bună rezistență la blocaje, lumină și intemperii.

Acest email este potrivit ca finisaj interior sau exterior de înaltă calitate, în funcție de nuanța aleasă (a se vedea secțiunea de avertismente), pe un număr mare de suprafețe pregătite corespunzător, cum ar fi: fier, tablă galvanizată, aliaje ușoare, plastic și lemn care nu este expus contactului direct cu apa sau solul.

În plus, datorită formulei sale speciale pe bază de apă, poate fi utilizat pe suprafețele pereților, chiar și în interior.

## Prepararea bazei

### SUPRAFAȚĂ FEROASĂ NOUĂ

- Îndepărtați toate urmele de rugină și calamină prin sablare sau periere energetică.
- Degresați suprafața cu un diluant adecvat.
- Suprafața trebuie să fie uscată, curată, fără urme de ulei, grăsimi, rugină și calamină.
- Tratați suprafața cu FEEL METAL OXI sau FEEL UNIK.
- Înainte de a aplica FEEL TOUCH GLOSS, așteptați ca tratamentul anterior să se usuce complet.

### SUPRAFAȚĂ FEROASĂ DEJA VOPSITĂ

- Îndepărtați orice părți neaderente ale tratamentelor de vopsire anterioare.
- Îndepărtați complet toate urmele de rugină prin periere sau sablare.
- Suprafața trebuie să fie uscată, curată, fără urme de ulei, grăsimi sau rugină.
- Tratați suprafața cu FEEL METAL OXI sau FEEL UNIK.
- Înainte de a aplica FEEL TOUCH GLOSS, așteptați ca tratamentul anterior să se usuce complet.

### SUPRAFAȚĂ DIN TABLĂ GALVANIZATĂ ȘI ALIAJ UȘOR

- Îndepărtați orice urmă de oxidare și reziduurile de prelucrare prin mijloace manuale sau mecanice.
- Degresați suprafața cu un diluant adecvat.
- Însășiți suprafața prin șlefuire ușoară.
- Suprafața trebuie să fie uscată, curată și lipsită de urme de ulei și grăsimi.
- Tratați suprafața cu FEEL UNIK.
- Înainte de a aplica FEEL TOUCH GLOSS, așteptați ca tratamentul anterior să se usuce complet.

**SUPRAFAȚĂ DIN PVC**

- Degresați suprafața cu un diluant adecvat.
- Înnăspriți suprafața prin șlefuire ușoară.
- Suprafața trebuie să fie uscată, curată și lipsită de urme de ulei și grăsime.
- Tratați suprafața cu FEEL UNIK.
- Înainte de a aplica FEEL TOUCH GLOSS, așteptați ca tratamentul anterior să se usuce complet.

**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.
- Aplicați pe suprafață un agent de impregnare transparent, cum ar fi FEEL WOOD PRIME sau FEEL WOOD WET.
- Tratați suprafața cu FEEL WOOD BASITE sau FEEL UNIK.
- Înainte de a aplica FEEL TOUCH GLOSS, așteptați ca tratamentul anterior să se usuce complet.

**LEMN DEJA VOPSIT:**

- Îndepărtați orice părți neaderente ale tratamentelor de vopsire anterioare.
- Șlefuiți suprafața pentru a o face mai aspră și pentru a îndepărta 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.
- Dacă este necesar, tratați suprafața cu FEEL WOOD BASITE sau FEEL UNIK.
- Înainte de a aplica FEEL TOUCH GLOSS, așteptați ca tratamentul anterior să se usuce complet.

**SUPRAFAȚĂ MURALĂ NOUĂ:**

- Așteptați ca tencuiala să se întărească complet.
- Umpleți orice neregularități cu mortar sau glet adecvat.
- Îndepărtați toate urmele de praf și murdărie de pe suprafață.
- Suportul trebuie să fie solid, uscat și compact (fără urme de grăsime, ulei sau alți contaminanți).
- Uniformizați absorbția suportului prin tratarea suprafeței cu grundul de amorsare în microemulsie MIKROS 001 sau, alternativ, cu FA 249.

**SUPRAFAȚĂ MURALĂ GATA VOPSITĂ:**

- Petele persistente și murdăria de diferite tipuri trebuie rezolvate prin tratarea suprafețelor cu soluția de curățare a pereților ACTIVE ONE. În funcție de starea de degradare, tratamentul de curățare se poate repeta de mai multe ori executând în plus o acțiune mecanică de periere.
- Îndepărtați toate urmele de vopsea slabă și decojită.
- În interior, picturile cu tempera trebuie să fie îndepărtate în totalitate. Umpleți orice neregularități cu un glet adecvat și, după ce s-a uscat complet, șlefuiți pentru a îndepărta orice imperfecțiune și/sau exces de material.
- La exterior, nivelați orice neregularități cu mortar adecvat și se așteaptă până la întărirea completă.
- Îndepărtați toate urmele de praf și murdărie de pe suprafață.
- Tratați suprafața cu grundul de amorsare cu microemulsie MIKROS 001 sau, alternativ, cu FA 249.
- Suportul trebuie să fie solid, uscat și compact.

**Aplicarea**

Amestecați produsul până la obținerea unei culori și consistențe uniforme. FEEL TOUCH GLOSS poate fi diluat cu apă până la 5% din volum pentru aplicare cu pensula sau cu rola, și între 10% și 15% din volum pentru aplicare prin pulverizare. Aplicați FEEL TOUCH GLOSS cu o pensulă, rolă sau cu un pulverizator, la un interval de cel puțin 6-8 ore între cele două straturi.

## 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 substratului trebuie să fie 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 TOUCH GLOSS pe lemn, asigurați-vă că umiditatea din substrat nu depășește 15%.
- Utilizarea și buna rezistență la exterior a produsului colorat sunt strâns legate de alegerea nuanței și de pigmentii utilizați pentru realizarea acestuia. Din acest motiv, trebuie respectate cu strictețe specificațiile din sistemul nostru de nuanțe ColorLife, care face diferența între formulele destinate exclusiv utilizării în interior și cele potrivite pentru exterior. Pentru solicitări de nuanțe speciale care nu sunt incluse în selecțiile noastre de culori, contactați întotdeauna departamentul nostru de asistență.
- Acordați o atenție deosebită nuanțelor din pachetul FEEL TOUCH care conțin coloranți organici:
- Următoarele nuanțe (FM10, FM11, FM12, FM14, FM16, FM17, FM18), formulate în produsele FEEL TOUCH SATIN și GLOSS, conțin coloranți organici și, prin urmare, sunt potențial degradabile. Pentru mai multe informații, contactați întotdeauna serviciul nostru de asistență tehnică.
- Trebuie efectuate teste preliminare pentru a verifica dacă lemnul este bogat în tanin, deoarece pot apărea colorații și/sau îngălbeniri nedorite.
- 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.
- Timpul de uscare sunt influențați de condițiile climatice mediu.
- Umiditatea ridicată din mediu și grosimile excesive pot întârzia întărirea peliculei aplicate.
- 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. Orice stropi de produs trebuie îndepărtați imediat cu apă.
- 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, precum și colorarea produsului, pot 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 TOUCH GLOSS 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 TOUCH GLOSS este supusă unui control riguros și constant în laboratoarele societății noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectate și controlate.

## Informatii Tehnice

Aspectul peliculei uscate	> 70 GU la 60°, Lucios
Greutate specifica	aprox. 1,24 kg/l (produs alb)
Randament practic orientativ	aprox. 6-7 m <sup>2</sup> /l (2 straturi) (randamentul variază în funcție de asperitatea și puterea de absorbție a suportului, dar și de sistemul de aplicare)
Grosimi recomandate	50 - 60 μm uscați
Vascozitate	3.500-4.500 mPa.s Brookfield RVT
Uscare cu aer (20°C - 65% UR)	1 oră, la atingere
Posibilitate revopsire	6- 8 ore între cele două aplicări
Valoare limită UE pentru conținutul de VOC (Directiva 2004/42/CE)	Cat. A/d, BA: COV max 130 g/l COV produs <130 g/l
Datele sunt identificate la temperatura de 20°C.	

Informațiile de mai sus se referă la testele de laborator; în aplicațiile practice pe șantier aceste informații pot varia în funcție de condițiile de punere în aplicare. În orice caz, utilizatorul trebuie să verifice adecvarea produsului la utilizarea prevăzută, asumându-și orice responsabilitate pentru utilizarea sa. Fassa își rezervă dreptul de a efectua modificări tehnice fără o notificare prealabilă.

Specificațiile 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: assistencia.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.