



# 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 realizate cu sistemul de nuanțare ColorLife

### Utilizare

FEEL TOUCH GLOSS este un email ușor de aplicat, se usucă rapid și formează o peliculă elastică, care nu se îngălbenește, 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, grăsime, rugină și calamină.
- Tratați suprafața cu 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, grăsime sau rugină.
- Tratați suprafața cu 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.
- Însăprijă 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.

**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 WET.
- Tratați suprafața cu 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 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

- Produs recomandat pentru un utilizator expert.
- Consultați întotdeauna fișa tehnică de securitate 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.
- Retrageți tot materialul necesar executării lucrării într-o singură livrare.
- Nu aplicați la temperaturi mai mici de +5°C sau mai mari de +30°C și cu o umiditate relativă mai mare de 75%.
- Înainte de a aplica FEEL TOUCH GLOSS pe lemn, asigurați-vă că umiditatea din substrat nu depășește 15%.
- 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.
- Timpii de uscare sunt influențați de condițiile climatice mediu.
- Umiditatea ridicată din mediu și grosimile excesive pot întârzia întărirea peliculei aplicate.
- Pentru obținerea unui efect omogen pe perete, evitați să folosiți mijloace de aplicare diferite pe aceeași suprafață (de exemplu, zone vopsite cu trafaletul și alte zone, cu pensula).
- Utilizarea și buna rezistență la exterior a produsului colorat sunt strâns legate de alegerea nuanței și de pigmenții 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 tehnică.
- 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.
- Nivelul de strălucire obținut depinde de starea și de tipul suportului, de nuanța produsului, precum și de instrumentul utilizat în timpul aplicării.
- 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. !da duplicazione! 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 inițială, fără a adăuga alte materiale, cu excepția diluării cu apă.**

## Păstrare

A se feri de îngheț. Bewaar het product bij temperaturen tussen +5 en +35 °C. Materialul are un termen de valabilitate de 18 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

FEEL TOUCH GLOSS este supus unui control riguros și constant în laboratoarele noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectate și controlate.

## Informatii Tehnice

Greutate specifica (EN ISO 2811-1)	1,02-1,29 kg/l (în funcție de baza de nuanțe)
Randament (**)	aprox. 6-7 m <sup>2</sup> /l la sfârșitul aplicării (2 straturi)
Granulometrie (EN ISO 1524)	fin
Strălucire (EN ISO 2813)	≥ 60 GU a 60°, lucios
Grosimi recomandate	50 - 60 μm uscați
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 <100 g/l
(**) Valorile referitoare la acoperire sunt raportate la produsul alb aplicat pe suporturi cu putere de absorbție medie; se recomandă identificarea acestora printr-o probă prealabilă pe suportul specific, inclusiv în raport cu nuanța aleasă.	

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.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.