

## RICORDI STUCCO

### FISA TEHNICA

Reflexe de epocă

Tencuială minerală decorativă pe bază de var, cu efect de stuc lucios.



Interioare



Ambalaj din plastic



Spatula de metal

### Compoziție

RICORDI STUCCO este o tencuială de finisare cu rol decorativ pentru spații interioare, de origine minerală cu aspect lucios, pe bază de var, agregate calcaroase foarte fine și selectate, pigmenți și aditivi specifici.

### Furnizarea

- Ambalaje de 20 kg, 5 kg și 2,5 kg
- Culori: alb. Selectare de nuanțe doar cu sistemul de nuanțare ColorLife

### Utilizare

RICORDI STUCCO se aplică pe suprafețe de interior pe RICORDI MATERIA, tencuieli de finisare și de netezire pe bază de lianți hidraulici sau pe bază de var, cu condiția să fie consistente și bine finisate. Este posibil să se aplice și pe suprafețe netede de tip gips-carton, cu condiția să fie aplicate corespunzător cu un fixativ din microemulsie pe bază de apă, fără solvenți, cu putere mare de pătrundere de tip MIKROS 001 și nivelate cu grund de umplere de prepare FX 526.

### Caracteristici

RICORDI STUCCO este indicat în mod deosebit pentru decorarea clădirilor, inclusiv a celor de valoare istorico-artistică, pentru a le scoate în evidență estetica și a le conferi în același timp un grad foarte înalt de permeabilitate. Permite obținerea unor suprafețe netede și lucioase cu efecte nuanțate și rafinate, în multiple tonalități cromatice.



## Prepararea bazei

Asigurați-vă că suprafața de decorat este solidă și bine fixată pe bază, consistentă, uscată, fără urme de praf, murdărie ș.a.m.d. și, dacă este posibil, verificați-i în prealabil puterea de aderență. Posibilele eflorescențe prezente și părțile pulverulente ale vechilor vopsele vor trebui să fie îndepărtate prin periere. În cazul suprafețelor cu finisaje decorative, cum ar fi vopsele pe bază de var sau tempera, acestea vor trebui să fie îndepărtate mecanic. Pregătirea grundului prevede, în cazul suporturilor absorbante, aplicarea unui fixativ în microemulsie cu apă, fără solvenți, cu putere de pătrundere mare de tipul MIKROS 001. Aplicarea va fi urmată, dacă este cazul, de strat de grund de umplere pigmentat FX 526 pentru preparare, cu scopul de a pregăti gradul de absorbție și de a facilita aderența produsului RICORDI STUCCO. Suporturile care prezintă neregularități vor fi uniformizate prin efectuarea unei fățuiei cu produsul decorativ RICORDI MATERIA. În cazul unor suporturi deosebit de neregulate, cu asperități și cu discontinuități, se recomandă ca în prealabil să se aplice o fățuială armată de uniformizare folosind un material de netezire precum grundul ecologic de finisare S 605 și o rețea din fibră de sticlă rezistentă la alcalii, de exemplu FASSANET 160. Acest procedeu este recomandat intens pentru prevenirea și combaterea unei posibile formări de microfisuri în grund, care ar putea afecta estetica elegantului finisaj.

## Aplicarea

RICORDI STUCCO este un produs utilizabil imediat, care se poate aplica cu spatulă din oțel cu margini rotunjite, în două sau trei straturi, până la obținerea unei suprafețe netede. După o preparare adecvată a grundului, aplicați un prim strat de RICORDI STUCCO, cu rol de uniformizare, șpacluind în mod încrucișat; straturile următoare vor fi aplicate în același mod la intervale de aproximativ 4 ore (în condiții de 20°C, umiditate relativă 65%), având grijă să lăsați produsul să se usuce și, în orice caz, în funcție de condițiile termo-higrometrice interne. Produsul se va aplica pe suprafața netedă realizată, fiind compactat și netezit cu spatulă din oțel cu margini rotunjite, până la obținerea unui efect lucios cu aspect deosebit de strălucitor.

## Alte efecte

EFFECT ENCAUSTIC: pe tencuiala minerală de finisare până la var modelabil RICORDI PIETRA FINE (consultați fișa tehnică pentru prelucrarea specifică), produsul RICORDI STUCCO se aplică în trei straturi cu spatula din oțel cu margini rotunjite. Pe suportul uscat, RICORDI STUCCO se întinde în trei straturi cu grosime foarte mică, așteptând uscarea unui strat înainte de aplicarea următorului. În faza de uscare a ultimului strat de tencuială de finisare, neteziți cu spatula din oțel cu margini rotunjite.

## Avertismente

- Produs recomandat pentru un utilizator expert.
- Consultați întotdeauna fișa tehnică de securitate înainte de folosire.
- În timpul utilizării, aerisiți bine spațiile.
- 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.
- Materialul pigmentat, necesar pentru efectuarea lucrării, trebuie să fie preluat în totalitate din același lot.
- Este bine să se efectueze întotdeauna o probă prealabilă de aderență pe grundul specific.
- O uscare rapidă a produsului din cauza convecției, ventilației etc. poate duce la formarea de microfisuri.
- Aplicați doar pe suporturi maturate, uscate, curate și solide.
- Nu aplicați la temperaturi mai mici de +10°C sau mai mari de +30°C și cu o umiditate relativă mai mare de 75%.
- Produsul nu poate fi aplicat pe „Malta Fina” întrucât, pe grosime, produsul este caracterizat de o anumită duritate și poate determina desprinderea grundului.
- Nu aplicați pe pereți umezi, în caz de umiditate capilară și/sau în perioadele mai reci întrucât există riscul de desprindere a tencuiei.
- În timpul aplicării, evitați șocurile termice puternice cauzate de încălzirea spațiilor.
- Eșantioanele de culoare ale produselor din gama RICORDI au fost realizate printr-un procedeu tipografic. Pentru o primă evaluare definitivă a nuanței alese, se recomandă să efectuați o eșantionare de probă.
- Colorarea produsului pentru producția de nuanțe rapide și de mare intensitate poate cauza diminuarea vâscozității produsului. În acest caz, vă recomandăm să pregătiți primul strat de grund cu produsul de culoare albă și să utilizați produsul colorat (la cel puțin o zi de la dozarea pigmentului de colorare) pentru un strat de grund ulterior și pentru stratul de finisare.

- Pentru reproducerea, cu ajutorul sistemului de nuanțare „ColorLife”, a nuanțelor din paletă, în unele cazuri a fost nevoie ca în formulă să se utilizeze coloranți organici, care se știe că sunt sensibili la alcalinitate și nu sunt rezistenți la razele solare.
- După pigmentarea produsului, acesta nu poate fi pus la păstrare, ci va trebui să fie aplicat în cel mai scurt timp posibil pentru a se evita posibilele estompări ale strălucirii și nuanțelor de culoare.
- La realizarea culorilor cu ajutorul sistemului de colorare „ColorLife”, amestecați produsul în malaxor imediat după ce ați dozat pastele colorante pentru a evita formarea de aglomerări de pigmenti care nu vor mai putea fi redispersate.
- După amestec, lăsați produsul să se așeze timp de câteva minute, până când obțineți o consistență păstoasă și uniformă adecvată.
- Ultima aplicare de vopsea decorativă va trebui să fie efectuată în mod obligatoriu din același lot de producție pentru a se evita variațiile cromatice neaspectuoase pe perete.
- Nuanțele care prevăd utilizarea unor vopsele organice, chiar dacă sunt aplicate pe suprafețe ale pereților interiori care nu sunt supuse iradierii luminoase directe naturale sau artificiale, ar putea suferi, prin natura lor, decolorări neuniforme.
- RICORDI STUCCO, fiind un produs mineral, poate deveni mai vâscos în timpul stocării: pentru a-l readuce la o consistență normală, este suficient să îl agitați cu un mijloc mecanic adăugând, la nevoie, apă în proporție de cel mult 1%. O diluare eronată a materialului modifică spălarea produsului înrăutățind caracteristicile tehnice ale acestuia.
- Fiindcă este un material foarte structurat, acordați o deosebită atenție în faza de amestec al colorantului: asigurați-vă întotdeauna că și materialul din cutie este uniform, perfecționându-i uniformitatea, la nevoie, cu un mixer manual cu palete.
- În rezultatul final, nuanțele pot fi percepute în mod diferit, în funcție de tipul de suport, modul de aplicare și lumina incidentă reflectată.
- Gleturile decorative sunt produse minerale cu proprietăți deosebit de naturale; netezirea lor poate duce la ușoare decolorări.
- 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).

**RICORDI STUCCO trebuie să fie utilizat în stare originală fără a adăuga alte materiale.**

## 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

RICORDI STUCCO este supus unui control riguros și constant în laboratoarele noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectate și controlate.

Informatii Tehnice	
Greutate specifica	1,43-1,53 kg/l
Consum (**)	1,0-1,2 kg/m <sup>2</sup> finisat
Granulometrie	Produs fin
Vascozitate	Consistență păstoasă
pH	11-13
Factor de rezistență la difuzia vaporilor (EN ISO 7783)	$40 < \mu < 60$
Strat de aer echivalent (EN ISO 7783)	$S_d < 0,14$ m la o adâncime de aprox. 0,3 mm (Clasa V1)
(**) Valorile referitoare la consum sunt raportate la produsul alb aplicat pe suporturi netede și cu putere de absorbție medie; se recomandă identificarea acestora printr-o probă prealabilă efectuată pe suportul specific, inclusiv în raport cu nuanța aleasă.	
Valoare limită UE pentru conținutul de COV (Directiva 2004/42/CE).	Cat. A/I, BA: COV max 200 g/l; COV produs alb < 1 g/l; COV produs colorat < 15 g/l
* Clasă de emisii a produsului conform Decretului Republicii Franceze din 19 aprilie 2011	Clasa de emisii ale produsului în versiune albă: clasa A+

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.tecnica@fassabortolo.com](mailto:area.tecnica@fassabortolo.com), ES: [asistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:asistencia.tecnica@fassabortolo.com), PT: [assistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:assistencia.tecnica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), UK: [technical.assistance@fassabortolo.com](mailto:technical.assistance@fassabortolo.com)).

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