

PIGMENTO 013

FISA TEHNICA

Grund pigmentat pentru interioare



Interioare



Ambalaj din plastic



Trafalet



Pensulă



Pompă

Compoziție

PIGMENTO 013 este un grund pigmentat pe bază de apă format din lianți organici în emulsie apoasă, din materiale inerte selectate, bioxid de titan, pigmenți și aditivi specifici pentru îmbunătățirea aderenței și a aplicabilității.

Furnizarea

- Pachete de aprox. 14 și 5 l
- Alb și posibilitate de creare de nuanțe cu sistemul de nuanțare ColorLife

Utilizare

PIGMENTO 013 se utilizează ca fond de preparare pentru spații de interior, alb sau colorat, pe tencuieli de finisare pe bază de var, var-ciment, ghips și gips-carton înainte de aplicarea ciclurilor de vopsire. Produsul PIGMENTO 013, fiind pigmentat, conferă o acoperire bună și prealabilă a suportului. Această caracteristică permite uneori economisirea unui strat de vopsea finală, eficientizând lucrarea cu rezultate finale optime.

Prepararea bazei

Suprafața pe care doriți să o vopsiți trebuie să fie uscată, să nu conțină urme de praf, murdărie etc. Eventualele urme de ulei, grăsime, ceară etc. trebuie să fie îndepărtate preventiv; în plus, se vor îndepărta vopselele vechi coșcovite sau șterse prin periere sau sablare.

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 văruiti, 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

Pentru o aplicare mai simplă și mai confortabilă, se recomandă aplicarea pigmentului PIGMENTO 013 cu trafalet de lână cu peri scurți. Aceasta nu înseamnă că aplicația nu poate fi realizată și cu pensula, trafalet cu peri lungi sau pompa Airless.

Diluare la cantitate de apă (raportată la alb): pensulă/trafalet cu 15-20%. În cazul aplicărilor cu pompă Airless, diluarea variază în funcție de echipament și de presiunea de funcționare utilizată.

Se recomandă efectuarea unei probe prealabile pe un suport specific pentru a determina consumul necesar. Pentru a aplica finisajul, trebuie să treacă cel puțin 4-6 ore de la aplicarea pigmentului PIGMENTO 013.

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.
- Nu aplicați la temperaturi mai mici de +5°C sau mai mari de +30°C și cu o umiditate relativă mai mare de 75%.
- Aplicați PIGMENTO 013 doar pe suporturi aclimatizate și uscate.
- Nu aplicați pe pereți umezi și/sau în perioadele mai reci deoarece există posibilitatea de desprindere de pe tencuială și de formare de umflături ale vopselei datorate acumulării de apă în interior.
- Nu aplicați în cazul creșterii umezelii.
- Înainte de formarea nuanței cu culorile sistemului de nuanțare ColorLife, consultați fișa tehnică a vopselelor colorate organice.
- 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. 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).

PIGMENTO 013 trebuie utilizat în stare inițială, fără a adăuga alte materiale, cu excepția diluării cu apă.

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

PIGMENTO 013 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)	aprox. 1,55 kg/l
Consum (**)	aprox. 100-130 g/m ² (0,064-0,084 l/m ²) pe strat
Randament (**)	aprox. 12-15 m ² /l pe strat
Uscare	La atingere, în 30-40 minute
Supra acoperire (20°C și 65% UR)	aprox. 4 ore
(**) Valorile referitoare la consum și acoperire sunt raportate la produsul alb aplicat pe suporturi netede și cu putere de absorbție medie; se recomandă identificarea acestora printr-o probă prealabilă pe suportul specific, inclusiv în raport cu nuanța aleasă.	
Valoare limită UE pentru conținutul de VOC (Directiva 2004/42/CE)	Categoria A/g, SBA: COV max 30 g/l COV maxim produs < 30 g/l
* Clasă de emisii a produsului conform Decretului Republicii Franceze din 19 aprilie 2011	Clasă de emisii a produsului versiune albă: clasa A

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.