

ISOVER PROFI FASADE PRIME

GRUND DE AMORSAJ

Performanțe

- Egalizează absorbția de apă a suportului
- Previne apariția fisurilor
- Oferă protecție anti-alge și anti-fungi

COMPOZIȚIE

Este un produs pe bază de dispersii siliconice cu adaos de aditivi speciali și nisip de cuarț.

DOMENII DE UTILIZARE

Se recomandă pentru pentru grunduirea suprafețelor exterioare și interioare înainte de aplicarea tencuielilor decorative cu scopul de a regla absorbția suportului, a crește gradul de aderență și a împiedica uscarea prea rapidă a produsului de finisaj, fiind astfel mai ușor de aplicat.

CONSUM

250-300 g/m²

Valorile consumului de grund sunt obținute în condiții de aplicare standard (Gips Carton). Valoarea exactă a consumului se va determina în urma unei probe efectuate la fața locului. Consumul poate crește semnificativ în cazul aplicării produsului pe suprafețe rugoase sau cu denivelări.

DOMENII DE UTILIZARE

Se recomandă pentru pentru grunduirea suprafețelor exterioare și interioare înainte de aplicarea tencuielilor.

MOD DE PREZENTARE

Ambalaj: găleată de 25 kg



Găleată 25 kg



ISOVER PROFI FASSADE PRIME

GRUND DE AMORSAJ

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

E necesar ca suprafețele pe care se aplică produsul să fie rezistente, curate, uscate și lipsite de substanțe antiaderente (grăsime, praf, etc) sau eflorescență.

- Suprafețele noi se lasă la maturat (să se usuce) timp de 7 zile, în cazul termosistemelor, sau minim 28 de zile, în cazul tencuielilor minerale. Apoi se amorsează cu Isover Profi Fassade Prime. În cazul apariției eflorescenței se acționează eficient pentru îndepărtarea acesteia, înainte de amorsare.

- Suprafețele vechi, deja acoperite, care prezintă zone slab aderente sau cu exfolieri se curăță până la suportul solid și se repara prin aplicare de mortar de tencuială, tinci sau mortar rapid de reparații. În cazul suprafețelor care prezintă fisuri, acestea vor fi reparate folosind adezivul ISOVER PROFI FASSADE FIX. Suprafața reparată se lasă să se usuce timp de 3-4 zile și se amorsează ca în cazul suprafețelor noi.

Dacă suprafața prezintă neregularități, acestea se vor înlătura prin șlefuirea suprafeței. Este necesar ca plăcile de OSB să fie asperizate bine înaintea aplicării grundului de amorsare. Dacă suprafața prezintă urme de fungi, alge sau mușchi, se va curăța și dezinfecța în prealabil și se va lăsa să se usuce înainte de aplicarea grundului.

STRATUL SUPORT

Se aplică pe toate suprafețele minerale cum ar fi: Sistemul de izolare termică **THERMO ISOVER** pe bază de vată minerală, tencuieli de var-ciment, beton, plăci gips carton, vopsitorii de dispersie existente sau plăci de PAL și OSB. Se colorează într-o nuanță apropiată cu produsul de finisaj care se va aplica ulterior, conform selecției de culori din paletarul ISOVER PROFI COLOR.

RECOMANDĂRI

- Lucrările vor fi executate la o temperatură a aerului și a suportului de la +10°C până la +30°C.
- Umiditatea suportului max.12%
- Umiditatea mediului max.70%
- Curățarea uneltelor se face cu apă, imediat după aplicare
- Nu se lasă pe vânt puternic, ploaie sau suprafețe expuse direct razelor solare.

ISOVER PROFI FASSADE PRIME

GRUND DE AMORSAJ

CARACTERISTICI ȘI DATE TEHNICE

Caracteristici	Standardul de incercari	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate incercari)
Aspect	Examinare vizuala	Lichid omogen	corespunde
Densitate (g/cm ³)	SR EN ISO 2811-1 : 2016	1,65 ± 0,05	1,664
Continut de substante nevolatile (%)	SR EN ISO 3251 : 2019	70 ± 2	71,023
Aderenta la suport prin tractiune directa (N/mm ²)	SR EN 1542:2002	-	1,27 rupere adeziva intre support si material
Reactia la foc	Performanta nedeterminata		
Substante periculoase	A se vedea Fisa cu date de securitate a produsului		

DEPOZITARE ȘI TRANSPORT

În ambalajul original închis etanș, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de căldură, la temperaturi între +5°C și +30°C; prezintă risc de depreciere prin îngheț.

TERMEN DE VALABILITATE

24 de luni de la data fabricației în ambalajul original sigilat, închis etanș, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare.

DEȘEURI

Reziduurile uscate constituie deșeuri și se tratează conform legislației în vigoare.

MOD DE LUCRU

- Se aplică într-un singur strat, cu rola sau pensula.
- Poate fi aplicat cu atare sau cu diluție de maxim 10% apă.
- Produsul se omogenizează înainte de aplicare.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Consultați fișa cu datele tehnice de securitate înainte de a utiliza produsul. Ca și protecție individuală, este recomandată folosirea mănușilor de protecție.

Produse complementare

ISOVER PROFI FASSADE FIX

Adeziv și masă de șpaclu pentru vată minerală aplicată pe fațadă

ISOVER PROFI FASSADE ANCHOR PB sau ISOVER ANCHOR PI sau ISOVER ANCHOR NT DIBLU PENTRU FIXARE MECANICĂ VATĂ BAZALTICĂ

ISOVER PROFI FASSADE MESH

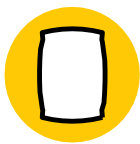
Plasă de armare pentru fațadă

ISOVER PROFI FASSADE sau ISOVER FASSADE sau ISOVER EASY FASSADE

Vată minerală bazaltică pentru fațadă

ISOVER PROFI FASSADE DECOR sau ISOVER EASY DECOR

Tencuială decorativă cu permeabilitate la vapori



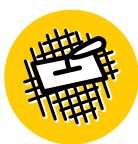
Adeziv și masă
de șpaclu



Vată
minerală



Diblu



Plasă de
armare



Tencuială
decorativă

ISOVER este o marcă înregistrată a Grupului Saint-Gobain. Informațiile din acest document reflectă datele pe care le deținem în prezent, pe baza cunoștințelor și a experienței noastre actuale, rezervându-ne dreptul de a face actualizări ulterioare, fără o notificare prealabilă, ca urmare a unor modificări tehnice sau de producție.

Asigurați-vă că sunteți mereu în posesia ultimei versiuni a acestui document, accesând site-ul nostru de la următoarea adresă: www.isover.ro.

Saint-Gobain Construction Products România SRL
Calea Floreasca nr. 165 • One United Tower, etaj 10
Sector 1 • cod 014459 • București • România
Tel. +40 21 207 57 50/51 • www.isover.ro

Documentul de față conține doar recomandări generale și nu se referă la circumstanțe speciale. Înainte de începerea lucrărilor, asigurați-vă că ați înțeles specificațiile proiectului, că ați testat produsul în acest scop și că produsul selectat satisface cerințele acestuia. Informațiile prezentate în acest document nu constituie o garanție privind anumite proprietăți ale produsului sau compatibilitatea pentru o utilizare concretă, Grupul Saint-Gobain neputând fi făcut responsabil de calitatea execuției lucrărilor de construcție.