

weberprime kontakt plus

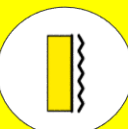
AMORSĂ DE CONTACT

Performanțe

CALITATE SUPERIOARĂ



Aderență ridicată pe beton, zidărie și plăci ceramice



Suprafață finală rugoasă



Se utilizează atât la interior cât și la exterior

DESCRIERE:

Amorsă de contact profesională gata preparată, utilizată pentru egalizarea absorbției de apă a suprafetelor suport în vederea obținerii unor suprafețe cu aderență ridicată.

COMPOZIȚIE:

Amestec de polimeri acrilici în dispersie apoasă, nisip și materiale de umplere, aditivi specifici.

DOMENII DE UTILIZARE:

Se utilizează pentru realizarea punții de aderență, atât la interior cât și exterior, pe suporturi minerale (beton, prefabricate de beton, zidărie, cărămidă sau plăci ceramice) la aplicarea tencuielilor pe bază de var, var-ciment, ipsos, a materialelor de nivelare și corecție (gleluri) și a adezivilor pentru plăci ceramice sau piatră naturală. Garantează, după aplicare, obținerea unei suprafețe rugoase care asigură o aderență optimă a materialelor aplicate ulterior la suporturi netede, lise și puțin absorbante.

MOD DE PREZENTARE

Ambalaj: Găleți din PE de 20 Kg

Culoare: Galben





weberprime kontakt plus

AMORSĂ DE CONTACT

STRATUL SUPORT

Se aplică pe suprafețe minerale cu porozitate și cu absorbție scăzută, cum ar fi betonul, mozaicul de ciment și piatră, plăci ceramice. Se poate aplica și pe suprafețe slab absorbante cum sunt tencuielile de egalizare cu conținut mare de ciment, zidărie din cărămidă densă etc.

CARACTERISTICI ȘI DATE TEHNICE

Consum în funcție de absorbția suportului	cca. 0,2-0,4 kg/m ²
Aspect	pastă
Culoare	galben
Granulație maximă	până la 1 mm
Densitate	1,7±0,1 g/cm ³
pH	7,0-8,5
Temperatura de punere în operă	5°C - 30°C
Timp de așteptare după aplicare	3 - 6 ore (în funcție de temperatura și absorbția suportului)
Aderență la suport prin tracțiune directă	≥ 1N/mm ²
Clasa de reacție la foc	Performanță nedeterminată
Conținutul maxim de COV al produsului în starea gata pentru utilizare	10 g/l

RECOMANDĂRI

Lucrările vor fi executate pe suport uscat, la o temperatură a aerului și a suportului de la 5°C pâna la 35°C. Nu se aplică pe suprafețe înghețate, excesiv de calde sau pe suprafețe expuse acțiunii directe a ploii, iar suprafețele amorsate trebuie protejate împotriva înghețului, acțiunii directe a razelor solare, a ploii și altor intemperii pâna la uscare completă. Produsul weberprime kontakt plus nu se amestecă cu alte materiale. Uineltele folosite se spală cu apă imediat după folosire. Urmele de amorsă uscate se îndepărtează cu agenți de curățare alcalini.



weberprime kontakt plus

AMORSĂ DE CONTACT

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Suportul trebuie să fie uscat și curățat de praf, fără eflorescențe, fără urme de decofrol, să fie nedeformabil și rezistent (să nu sună a gol, la ciocănire sau la zgâriere să nu se desprindă particule mari). Dacă există urme de uleiuri impregnate în suport, portiunea respectivă trebuie degresată sau decapată chimic. Fisurile, dacă există, se largesc apoi se umplă și se niveleză folosind mortare sau chituri de reparație. Urmele de glet sau alte materiale cu rezistență scăzută ce au căzut accidental pe suport vor fi răzuite, iar toată suprafața se va aspira.

MOD DE LUCRU

Înainte de utilizare, produsul se va omogeniza foarte bine. Produsul se aplică nediluat pe suport, cu trafaletul cu păr scurt sau cu bidineaua, urmărind acoperirea uniformă a acestuia. Tencuielile, materialele de nivelare și finisare (gleturi) și adezivii pentru plăci ceramice sau piatră naturală se vor aplica numai după ce amorsa de contact s-a uscat complet (când materialul nu mai este lipicios). Timpul de așteptare pentru uscare este de 3-6 ore și depinde de condițiile de mediu și absorbția suportului.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Consultați fișa cu datele de securitate înainte de a utiliza produsul.

Produs destinat uzului profesional.

A nu se lăsa la îndemana copiilor

A nu se îngheță

În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă curată și consultați un medic oftalmolog. După uscare lichidul poate deveni extrem de lipicios. Este indicată folosirea de măsuri individuale de protecție: mănuși de cauciuc și ochelari de protecție.

TERMEN DE VALABILITATE

24 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj.

Se depozitează în ambalajul original, în zone ferite de îngheț.

SUSTENABILITATE

✓ Serviciu de returnare europaleți reciclabili

CERTIFICATE, STANDARDE, AGREMENTE

Agrement tehnic

- 002-04/1559-2022

Sisteme de management

- ISO 9001:2015

- ISO 14001:2015

Produse complementare

- **weber BC 15**
Tencuială manuală pe bază de ciment
- **weber BC 25**
Tencuială mecanizată pe bază de ciment
- **weberset**
Adezivi pentru placare ceramică
- **weber N 15**
Glet pentru medii umede
- **weber N 17**
Glet alb pe bază de ipsos
- **weberplan profi**
Şapă autonivelantă
- **weberplan home**
Şapă autonivelantă rapidă

Weber 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.ro.weber.

Documentul de față conține doar recomandări generale și nu se referă la circumstanțe speciale. Înainte de începerea lucrărilor, asigurați-vă că ati înțeles specificațiile proiectului, că ati testat produsul în acest scop și că produsul selectat satisface cerințele acestuia. Informațiile prezентate 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.