

BOLIX SIG

Preparat de amorsare pentru vopsele siliconice

CARACTERISTICILE PRODUSULUI:

- întărește substratul
- reduce gradul de pulverulență și uniformizează absorbția substratului
- protejează suprafața amorsată împotriva acțiunii nocive a umezelii
- previne migrarea impurităților din straturile suport și minimizează posibilitatea apariției petelor
- constituie un element al sistemelor de izolare termică BOLIX pe panouri din polistiren EPS și panouri din vată minerală

DESTINAȚIE:

BOLIX SIG este destinat amorsării pereților exteriori ai clădirilor înainte de aplicarea vopselelor siliconice BOLIX SIL, BOLIX SIL Complex și BOLIX SIL-P.

Substraturile pe care se poate utiliza amorsa:

- tencuieli cu strat subțire, inclusiv sisteme de izolare termică pe vată minerală și polistiren,
- tencuieli de ciment, tencuieli de ciment-var,
- plăci din fibrociment etc.,
- zidării netencuite din beton, cărămizi, blocuri ceramice sau silicice,
- straturi de vopsea rezistente, cu aderență bună la substraturile menționate mai sus.

PREGĂTIREA SUBSTRATULUI:

Stratul de tencuială din sistemele de izolare termică ETICS trebuie realizat în conformitate cu Instrucțiunea de izolare termică BOLIX în vigoare nr. IB/01/2001.

Suprafața pereților neizolați trebuie să fie: portantă, plană, uscată, curățată de acoperiri antiaderente, cum ar fi: praf, grăsimi, pulberi, bitum, alge și alte substanțe care reduc aderența. Micile neregularități ale substratului trebuie nivelate cu mortar adeziv pentru înglobarea plasei, de exemplu BOLIX U, sau cu chit de ciment BOLIX SPN pentru substraturi din beton. Neregularitățile și cavitățile mai mari trebuie nivelate cu mortarul BOLIX W.

PREPARAREA PRODUSULUI:

Ambalajul conține un produs gata de utilizare. Imediat înainte de utilizare, întregul conținut al ambalajului trebuie amestecat bine. În cazul aplicării pe substraturi foarte absorbante, se recomandă diluarea preparatului cu apă în cantitate de aproximativ 20–30% din volumul acestuia.

APLICARE:

Aplicați uniform, într-un singur strat, cu pensula, trafaletul sau prin pulverizare. Vopseaua se aplică după uscarea amorsei.

OBSERVAȚII ȘI RECOMANDĂRI PRIVIND APLICAREA:

- Nu se utilizează pe suprafețe expuse la acțiunea prelungită a apei, la zăpadă acumulată și pe substraturi neprotejate împotriva ascensiunii capilare.
- Înainte de începerea lucrărilor, toate elementele aflate în zona lucrărilor și care nu sunt destinate amorsării trebuie acoperite și protejate corespunzător.

- Tencuielile noi de ciment și ciment-var trebuie lăsate la maturare minimum 28 de zile.
- Stratul de tencuială trebuie amorsat după uscarea acestuia.
- Determinați suprafața destinată amorsării, ținând cont de condițiile meteorologice, tipul de substrat și posibilitățile de execuție.
- În timpul aplicării și uscării amorsei, protejați suprafețele împotriva luminii directe a soarelui, precipitațiilor și acțiunii vântului. Utilizați plase de protecție pe schele.
- Aplicarea amorsei prin pulverizare poate fi efectuată numai pe vreme fără vânt.
- Temperaturile scăzute, umiditatea crescută și lipsa unei circulații adecvate a aerului prelungesc timpul de uscare a amorsei.
- După finalizarea lucrărilor, uneltele și mâinile trebuie spălate cu apă curentă, ținând cont de faptul că, după uscarea amorsei, curățarea este dificilă.
- Ambalajul început al amorsei trebuie închis cu grijă, iar conținutul acestuia trebuie utilizat în cel mai scurt timp posibil.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ:

Protejați ochii și pielea. În cazul contactului direct cu ochii, clățiți cu apă din abundență și contactați un medic.

INSTRUMENTELE NECESARE:

- Pensulă, trafalet sau pistol de pulverizare cu agregat compresor.

SPECIFICAȚII TEHNICE:

Următorii parametri tehnici se referă la temperatura de +23 (±2)°C și la umiditatea relativă a aerului de 50 (±5)%. În alte condiții, parametrii indicați pot suferi modificări.

Temperatura mediului ambiant și a substratului în timpul aplicării și uscării:

de la +5°C până la +25°C

Umiditatea relativă a aerului în timpul aplicării și uscării:
până la 80%

Densitate:
aprox. 1,00 g/cm³ (±10%)

Culoare:
lăptoasă, incoloră după uscare

Timp de uscare:
min. 4 h

Conținut de COV:
Limita conținutului de COV (cat.: A/g/FW) – 30 g/l (2010)
Produsul conține max. 30 g/l COV (VOC).

Ambalaje:
5 kg, 20 kg

Numărul de ambalaje pe palet și greutatea acestora:
5 kg: 108 / aprox. 540 kg
20 kg: 24 / aprox. 480 kg

Perioada de valabilitate:
12 luni – data de expirare este menționată pe ambalaj.

CONSUMUL ORIENTATIV:

 Masz pytania? Zadzwoń! 801-650-222 Napisz! serwis@bolix.pl	BOLIX SA Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec Tel. 33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12	Znajdź nas www.trwaleocienienie.pl www.facebook.com/bolixa www.bolix.pl	
--	---	---	---

BOLIX SIG

Preparat de amorsare pentru vopsele siliconice

aprox. 0,10 ÷ 0,20 kg/m²

Consumul produsului depinde de structura substratului, de absorbția acestuia și de metoda de aplicare a amorsei. De aceea, pentru a determina consumul exact, trebuie efectuate probe corespunzătoare pe substratul respectiv.

DEPOZITAREA:

Depozitați în ambalaje originale, intacte și închise, la o temperatură cuprinsă între +5°C și +25°C. Protejați împotriva expunerii puternice la soare și a înghețului. Produsul trebuie depozitat într-un loc inaccesibil copiilor.

COMPOZIȚIE:

Dispersii siliconice diluabile cu apă și aditivi modificatori.

BOLIX S.A. garantează calitatea corespunzătoare a produsului, dar nu are nicio influență asupra tipului de aplicare și a metodei de utilizare. BOLIX nu acceptă nicio responsabilitate pentru activitatea proiectantului și a antreprenorului. Toate informațiile prezentate mai sus au fost furnizate cu bună credință, în conformitate cu cel mai recent stadiu al cunoștințelor și al tehnicilor de aplicare. Acestea nu înlocuiesc pregătirea profesională a Proiectantului și Antreprenorului și nu îl exonerează pe acesta de respectarea normelor de construcție și de sănătate și siguranță. În caz de nelămuriri, vă rugăm să efectuați testele relevante sau să contactați Serviciul tehnic pentru clienți BOLIX. Odată cu emiterea fișei tehnice de mai sus, toate fișele tehnice anterioare își pierd valabilitatea.

 Masz pytania?	BOLIX SA	Znajdź nas	
 Zadzwoń!	Ul. Stolarska 8	www.trwaleocielenie.pl	
 801-650-222	34-300 Żywiec	www.facebook.com/bolixsa	
 Napisz!	Tel. 33 475 06 00	www.bolix.pl	
 serwis@bolix.pl	Fax. 33 475 06 12		