



S.C. ITAL-KOL S.R.L.
RO, 307395 Comuna Șag, Str. XI nr. 64, Județ Timiș, România,
Tel.: +40 256 395 200; +40 256 395 300, Fax: +40 256 395 100,
C.I.F.: RO 6470443, Nr. Înreg.Reg.Com.: J35 / 3176 / 93

CONSTRUIESTE
CORECT

Fișă tehnică

Ed.1 /Rev.3 | Cod F.14.00.05
Revizuită și completată la: 04.12.2009

GLASSKOL

Cod 1.2.04
Cod... 1.2.06
CE
Sistem de atestare a conformității 3

Tip produs: Adeziv mineral de tip flexibil de culoare gri, pe bază de lianți hidraulici, cu open time extins, alunecare redusă, caracteristici suplimentare și aderență sporită, **clasa** C.2.TE.S2 conform SR.EN. 12004/2008

Descrierea succintă a produsului: Adezivul GLASSKOL este un mortar adeziv de tip flexibil compus din nisip cuarțos, materiale inerte selecționate, ciment Portland și aditivi hidrosolubili specifici

Domeniu de utilizare: Se utilizează la fixarea plăcilor ceramice de tip gresie, faianță, gresie porțelanată, din grupele AI, Alla, Allb, Alll, Bla, Blb, Blla, Bllb și Blll, indiferent de dimensiuni, a mozaicurilor (chiar și a celor din pietre naturale) și la montajul plăcilor din pietre naturale de tip marmură, travertin, calcar, granit și a cărămizilor de sticlă de tip NEVADA atât la interior cât și la exterior, pe orice tip de suport, indiferent de vechime, inclusiv membrane bituminoase, pereți piscine sau carton gipsat cu condiția ca în cazul ultimelor trei suporturi să fie amorsat cu HIDROFLEX

Date tehnice:	Clasa/Tip conform SR.EN. 12004/2008	C.2.TE.S2
Felul		flexibil
Utilizare		interior/exterior
Aderența la stratul suport		min.1,0 N/mm ²
Aderența la stratul suport după îngheț/dezghet		min.1,0 N/mm ²
Aderența la stratul suport după imersie în apă		min.1,0 N/mm ²
Aderența la stratul suport după îmbătrânire		min.1,0 N/mm ²
Alunecare		0,4 mm
Deformație transversala		5 mm
Timp minim de așteptare de la realizarea pastei la punerea în operă		10 minute
Timp maxim de păstrare a pastei în găleată până la utilizare (pot life)		90 minute
Timp maxim de montaj plăci după aplicarea pastei pe suport (open time)		40 minute
Timp maxim de ajustare a plăcii după montaj		35 minute
Timp minim de așteptare până la rostuire plăci lipite		24 ore
Timp minim de așteptare până la posibilitatea tranzitării		36 ore
Consum la lipire cărămizi din sticlă		cca. 0,9 kg/m ² / mm lățime rost
Preparare		doar cu apa
Apa de amestec		7 l/25kg
Temperatura de aplicare		+5°C – +35°C

Consumuri:	Dimensiunea plăcilor	Dantura mistriei	Consum mediu
	Până la 10x10 cm	6 mm	cca. 4 kg/m ²
	De la 10x10 la 20x20 cm	8 mm	cca. 5,5 kg/m ²
	De la 20x20 la 30x30 cm	10 mm	cca. 6 kg/m ²
	Peste 30x30 cm – cu dublă aplicare	15 mm	cca. 7 kg/m ²

Modul de utilizare: Punerea în operă a produsului se face doar de către aplicatori instruiți și calificați, în etapele următoare:

1. Verificarea suportului:

Verificarea suportului este o fază importantă în procesul de utilizare a produsului.

Suprafețele pe care se utilizează produsul GLASSKOL trebuie să fie:

- Din beton, mortare de tencuială sau șape (minim M50) cu o vechime de minim 28 zile.
- Plane și netede – adică neuniformitățile nu depășesc 5 mm/m.
- Curate, fără praf și fără săruri, lipsite de substanțe antiaderente (grăsimi, bitumuri, praf, gips, vopsea, zugrăveli vechi, etc.), cu o absorbție de apă normală, adică cuprinsă între 3% și 6%.
- Fără fisuri. Se admite prezența fisurilor capilare care apar datorită prizei hidraulice, uscării și întăririi suportului, însă alte fisuri, datorate realizării incorecte a suportului care sunt majore (> 0,3 - 0,5 mm), mobile și care avansează o dată cu întărirea nu sunt permise, suportul fiind impropriu placării.
- Rezistente, compacte și lipsite de părți friabile.
- Uscate – Umiditatea reziduală măsurată în suportul pe care se aplică produsul, la 2 - 3 cm adâncime să nu fie mai mare de 2%.

În cazul în care suportul pe care se utilizează produsul nu respectă cele 6 condiții minime de mai sus se consideră a fi impropriu pentru placarea ceramică cu acest produs.

2. Prepararea produsului:

Prepararea adezivului se face prin amestecarea unui sac de 25 kg pulbere cu 7 litri (280ml/kg) de apă curată și rece, doar în recipiente curate și adecvate. Amestecul se realizează cu un dispozitiv rotativ mecanic, electric sau pneumatic de joasă turație (500 rot./min.) cu elice melcată care garantează un amestec omogen.

Se toarnă pulberea în apă (și nu apa peste pulbere) și se amestecă până la obținerea unei paste omogene, fără aglomerări. După realizarea pastei aceasta se lasă cca. 10 min. după care se reamestecă din nou cca. 2 minute. După reamestecare pasta obținută este gata de utilizare. Nerespectarea fazelor de preparare duce implicit la pierderea proprietăților produsului și poate genera eșecuri de utilizare.

3. Aplicarea produsului:

Nici una dintre operațiunile descrise mai jos nu se va face sub acțiunea directă a razelor solare, în prezența curenților puternici de aer (vânt), sau la temperaturi ambientale sau ale suportului mai mici de 5°C sau mai mari de 35°C.

Înainte de aplicarea adezivului se verifică suportul. Verificarea se face conform punctului 1. "Verificarea suportului".

În cazul în care suportul are o absorbție de 6 ÷ 8 %, adezivul GLASSKOL se poate utiliza după ameliorarea suportului cu ajutorul unei amorse care se face cu HIDROFLEX.

În cazul placărilor pe suport de tip carton gipsat, se recomandă amorsarea acestuia cu HIDROFLEX.

După verificarea și eventual pregătirea suportului, adezivul pastă obținut conform punctului 2 se aplică cu un șpaclu dințat de formă dreptunghiulară care creează o suprafață striată și uniformă. Grosimea stratului este determinată de înclinația mistriei la aplicare. Grosimea stratului aplicat trebuie să fie între 5 mm și 7 mm.

4. Montajul corect:

Plăcile aplicate pe adezivul pastă, conform punctului 3, se presează ușor cu mâna și se bat ușor cu un ciocan de gumă, pentru a elimina golurile de aer. Se recomandă utilizarea distanțierilor pentru alinierea rosturilor.

În timpul montajului plăcilor pe pasta întinsă, se va urmări cu strictețe respectarea timpilor maximi de lucrabilitate (open time și timpul de ajustare a plăcii după montaj). Depășirea lor duce la pierderea aderenței.

5. Recomandări finale:

- Se recomandă ca la realizarea de plăcări verticale exterioare cu gresie porțelanată, cărămizi de sticlă tip NEVADA, marmură și granit să se respecte condițiile de lucru și materialele conexe specifice acestor acțiuni.
- Utilizarea produsului nu elimină necesitatea utilizării armăturii impuse de proiectant (pentru cărămizi de sticlă).
- Produsul se amestecă doar cu apă curată și rece și doar în recipiente curate și adecvate
- Produsul nu se aplică sub influența directă a razelor solare, a vântului și a ploii sau la temperaturi ambientale și ale suportului mai mici de + 5°C sau mai mari de + 35°C sau în cazul în care există posibilitatea ca aceste fenomene să apară în următoarele 24 de ore.

Ambalare: Produsul este ambalat în saci cu masa de 25 kg, câte 60 saci/palet înfoliat (1. 2. 04).
Produsul este ambalat în saci cu masa de 13 kg, câte 108 saci/palet înfoliat (1. 2. 06).

Depozitare: Produsul se depozitează max. 12 luni în loc uscat, pe palet, în ambalajul original, nedeteriorat.

Marcare: Fiecare sac are marcat prin ștampilare pe bază data fabricației - cinci grupe de cifre simbolizând:
ziua . luna . terminația anului . numărul liniei de fabricație . numărul lotului de fabricație.

Garanție: Produsul este garantat 12 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, doar în condițiile de depozitare de mai sus.

- ATENȚIE!**
- **Produsul preparat este alcalin.**
 - **La manipulare și transport se vor purta ochelari de protecție, mănuși și măști antipraf.**
 - **În cazul contactului accidental al produsului cu ochii, aceștia se vor spăla imediat cu multă apă curată și apoi se apelează imediat la medicul de specialitate!**
 - **Produsele cu ambalaj deteriorat nu se vor mai utiliza.**
 - **Resturile neutilizate nu se aruncă în sistemul de canalizare!**

Nota 1: Prezentă fișă tehnică însoțește fiecare factură sau document de însoțire a mărfii care conține produsul prezentat în fișă.

Nota 2: Este interzisă reproducerea parțială, sau trunchiată a prezentei fișe tehnice.

Nota 3: Prezentă fișă tehnică a fost întocmită pentru informarea corectă a utilizatorului produsului prezentat. Utilizarea ei pentru oricare alt scop în afară de a vă informa asupra produsului și de a pregăti documentația tehnologică de aplicare este strict interzisă fără acordul scris al ITAL-KOL.

Nota 4: Pentru orice alte lămuriri suplimentare, pe care considerați că trebuie să le primiți sau vă sunt utile, recomandăm consultarea în scris a producătorului, înainte de utilizarea produsului. Orice responsabilitate a producătorului cu privire la eșecuri de aplicare rezultate din interpretarea greșită a textului prezentei fișe tehnice, sau rezultate din consultanță orală este exclusă.

Nota 5: Datele prezentate în fișa tehnică a produsului și mai ales indicațiile privind modul și domeniul de utilizare se bazează pe competența și experiența practică a aplicatorului. Din cauza unor varietăți foarte mari de materiale, unelte, sau condiții de lucru pe care nu le putem controla sau prevedea în totalitate, sau care, chiar dacă sunt precizate clar în fișa tehnică a produsului, dar nu sunt corect evaluate de către aplicator, recomandăm în fiecare caz, înainte de utilizare, efectuarea de teste de aplicare individuale, pentru a vă asigura că produsul la care se referă prezenta fișă este potrivit pentru aplicația respectivă.

Orice responsabilitate a producătorului cu privire la eșecuri de aplicare rezultate din cauzele mai sus menționate în această notă este exclusă, exceptând cazul în care daunele au fost cauzate doar de calitatea necorespunzătoare a produsului la care se referă prezenta fișă.

Nota 6: În funcție de evoluția reglementărilor tehnice în vigoare, producătorul își rezervă dreptul de a modifica prezenta fișă tehnică. Pentru confirmarea datelor din fișă, recomandăm ca înainte de utilizare să se consulte pagina web www.italkol.ro