

# Parfix Strong

**KLEBSTARKER SCHUBFESTER KLEBSTOFF**

## PARFIX STRONG - 1K

Produs si Ambalat de către Bostik GmbH , Germany

**Adeziv Hybrid cu tehnologie SMP si setare rapidă, pentru podelele din lemn masiv si stratificat de orice dimensiuni.**

- ✓ Nu conține solvenți și silicon.
- ✓ Aplicare universală și sigură, pentru lemn masiv si stratificat.
- ✓ Gata preparat pentru utilizare - nu necesita amestecare.
- ✓ Proprietate de fonoizolație îmbunătățită de până la 14dB.
- ✓ Nu conține apă si nu provoacă umflarea lemnului.
- ✓ Întărire SEMIRIGIDA - compensează umflarea și contracția .
- ✓ Reduce nivelul de zgomot cu 50% față de parchetul nelipit.
- ✓ Buna menținere a urmei de spatulă la întinderea pe suport.
- ✓ Întărire rapidă - gata de aplicare finisaj sau șlefuire 12h.
- ✓ Rezistența foarte mare la forfecare > 3N.
- ✓ Reziduurile de adeziv de pe lemn pot fi îndepărtate ușor.
- ✓ Pretabil la încălzire in pardoseala pe baza de apa calda.



**DIN EN 14293**  
**SHEAR RESISTANT > 3 N**



### DOMENII DE APLICARE

PARFIX STRONG este un adeziv Silanic rapid, fără solvenți si apa, destinat lipirii flexibile (setare semirigida) a parchetului prefabricat masiv de dimensiuni mari > 3m, podele dublu strat si triplu strat, conform standard german DIN EN13489, cu aplicare pe straturi suport absorbante și neabsorbante, ca de ex. șapă cementoasă, șapă pe bază de sulfat de calciu și șapă glisantă pe bază de sulfat de calciu, precum și pe straturi suport pe care s-a aplicat masa de șpăcluire corespunzătoare.

### DATE TEHNICE

- Pe bază de : Polimeri modificați cu silan(SMP)
- Culoare : Maro deschis
- Viscositate : Ușor de aplicat, stabil
- Greutate specifică : 1,65 g/cm<sup>3</sup>
- Durata de punere în operă: Cca. 20 minute
- Ambalaje disponibile : Găleata 17kg ; 33 buc./palet
- Condițiile de prelucrare : Temperatura optimă de prelucrare este cuprinsă între + 18 °C și + 23 °C stratul suport trebuie să aibă o temperatură de cel puțin +15°C ; temp. aerului > + 18 °C si umiditate max. 65%RH.
- Alegerea spatulei in funcție de dimensiunea parchetului - Podea masiva > 3 m sau podea dublu strat si triplu strat în formă de scânduri (> 250 cm) folosiți spatulă cu dinți B11 Consum : cca.1000 g/m<sup>2</sup>, exemplele de mai sus sunt orientative, alegerea

### GRISCO CONSTRUCT

Str. Grigore Gafencu, no.78-84, Vila F2, Bucuresti, sector1 **Phone:** (004) 031.710.87.57  
**Fax:** (004) 031.710.87.59 **VAT no.** R 14934676 **Trade Register** J40 / 10044 / 2002  
**E-mail:** office@grisco-construct.ro **Web:** www.grisco-construct.ro



# Parfix Strong

**KLEBSTARKER SCHUBFESTER KLEBSTOFF**

spatulei adecvate depinde de condițiile în care se efectuează lucrările, ținându-se cont de gradul de planeitate al stratului suport, lungimea elementelor de parchet și proprietățile dosului acestora. Deosebit de important este ca întreaga suprafață a parchetului să aibă contact cu patul adeziv.

- Rezistența la încărcări - După 12 ore, în funcție de temperatura și umiditatea spațiului
- Tratarea suprafeței - După 24 ore, în funcție de temperatura și umiditatea spațiului.
- Pretabil la încălzire în pardoseală cu apă caldă : Da, a se respecta Fișele de instrucțiuni și indicațiile suplimentare ale Zentralverband des Deutschen Baugewerbes.
- Cod de marcare (GISCODE) : RS 10 (Acești adezivi înlocuiesc materialele care conțin un procent foarte ridicat de solvenți și a căror prelucrare depășește valorile maxim admisibile - GISCODE S1-S 6).
- GefStoff V , VbF, GGBS/ADR : Nu este cazul
- Metodă de curățare : Pentru adezivul neîntărit folosiți SOLVENT 250
- Depozitare : Se păstrează în spații uscate, la o temperatură între + 5°C și + 25°C.

## PREGATIREA STRATULUI SUPORT

În conformitate cu prevederile standardului german DIN 18356 referitor la "Lucrări de montare parchet", suprafețele suport trebuie să fie plane, permanent uscate, curate, fără fisuri, rezistente la compresiune și tracțiune și pregătite profesionist și într-un mod adecvat lucrărilor de îmbrăcare a pardoselilor. În ceea ce privește caracteristicile stratul suport și pregătirea acestuia se vor respecta instrucțiunile tehnice ale producătorului de parchet și sape respectiv :

- Șapă cementoasă (ZE) în cazul lipirii directe : Șapa cementoasă se va șlefui și se va aspira bine cu ajutorul unui aspirator industrial. Amorsați suprafețele poroase și absorbante cu un strat de grund RENOGRUND PU Rapid sau KLB PU 61 Rapid precum și cu epoxy bicomponent NIBOGRUND EP 30 sau KLB EP 50 / EP 52. Observați timpii de uscare .Pe substraturile foarte denivelate sau aspre( dar cu umiditatea < 2 %CM )amorsați cu grundul universal NIBOGRUND G17 și aplicați apoi cel puțin 3mm de șapa nivelantă NIBOPLAN 300 sau NIBOPLAN U, pentru nivelarea pardoselii în conformitate cu standardul german DIN 18202 referitor la "Valori de toleranță în construcția de clădiri". Pe suporturi drepte, dar cu umezeala > 2%CM, se va aplica membrana Epoxy sau PU formată din două straturi de rășină NIBOGRUND E30 sau KLB EP 50/EP52 respectiv RENOGRUND PU Rapid sau KLB PU 61 Rapid (vezi fișele tehnice ale acestor produse. Peste aceste rășini se poate lipi direct cu adezivul PARFIX STRONG într-un interval de 24 - 48ore. Dacă se depășește acest interval, membrana epoxy se șlefuieste ușor cu abraziv granulație 60-80 și se aspira foarte bine, după care se trece la lipirea cu adeziv.
- Șapă glisantă pe bază de sulfat de calciu (CAF) în cazul lipirii directe: Șapa se va șlefui conform Fișei de instrucțiunilor emise de BEB ( Bundesverband Estrich und Belag = Asociația federală a producătorilor de șape și îmbrăcări de pardoseală ), după care va fi aspirată bine cu un aspirator industrial. Nu se va aplica grund.

---

### GRISCO CONSTRUCT

Str. Grigore Gafencu, no.78-84, Vila F2, Bucuresti, sector1 **Phone:** (004) 031.710.87.57  
**Fax:** (004) 031.710.87.59 **VAT no.** R 14934676 **Trade Register** J40 / 10044 / 2002  
**E-mail:** office@grisco-construct.ro **Web:** www.grisco-construct.ro



# Parfix Strong

**KLEBSTARKER SCHUBFESTER KLEBSTOFF**

- Șapă pentru asfalt turnat (GE) în cazul lipirii directe : Stratul nou de asfalt turnat (GE), presărat bine cu nisip, se va aspira atent cu ajutorul unui aspirator industrial. Nu se va aplica grund. Stratul vechi de asfalt turnat (GE) se va grundui cu NIBOGRUND EP 30 sau KLB EP 50/EP52. În stare proaspătă se va presăra cu BOSTIK QUARZSAND (nisip cuarțos). În cazul în care tipurile de strat suport menționate mai sus nu corespund gradului de planeitate stabilit prin standardul german DIN 18202 referitor la "Valori de toleranță în construcția de clădiri", acestea vor fi pregătite prin grunduirea adecvată și aplicarea masei de șpăcluire necesare.

## **PUNEREA IN OPERA**

Înainte de utilizare aduceți recipientele de adeziv la temperatura camerei. După deschidere îndepărtați eventuala peliculă de pe suprafața de adeziv. Nu este nevoie să mixați conținutul. PARFIX STRONG se va aplica uniform pe stratul suport cu ajutorul unei spatule dințate, aleasă conform tipului și dimensiunii de parchet instalat. Elementul de îmbrăcare a pardoselii se va așeza imediat în patul de adeziv și se va fixa bine prin batere. Dacă este nevoie, capetele parchetului vor fi stabilizate prin greutate. Îndepărtați reziduurile de adeziv imediat cu ajutorul unei cârpe curate sau îmbibate în alcool. Adezivul întărit se poate îndepărta de pe suprafață fără urme. A se respecta indicațiile producătorului de parchet și laminat, în special în ceea ce privește condițiile de prelucrare și caracteristicile de lipire ale tipului respectiv de îmbrăcăminte pentru pardoseli.

## **PROTECTIA MUNCII**

Giscode RS 10. Nu conține solvent. Nu este inflamabil. Nu este periculos. Evitați contactul cu pielea și ochii. Asigurați o ventilație eficientă. Folosiți, dacă este cazul, mănuși și ochelari de protecție. După contactul cu pielea spălați imediat cu apă și săpun. În cazul contactului cu ochii spălați din abundență cu multă apă și cereți sfatul medicului. Studiați fișele de securitate ale produselor. Odată uscat are miros neutru și prezintă risc fiziologic sau ecologic. Nu emite formaldehidă sau alt compus volatil.

Consilierea noastră, verbală și scrisă, este bazată pe teste efectuate și este valabilă doar ca sugestie cu caracter neobligatoriu și nu vă exonerează de testarea proprie a produselor furnizate de către noi asupra aplicabilității acestora la procedurile și obiectivele preconizate. Aplicarea, utilizarea și prelucrarea produselor noastre se produc în afara posibilităților noastre de control și prin urmare sunt în întregime responsabilitatea dumneavoastră. Desigur că noi garantăm calitatea exemplară și constantă a produselor noastre. Odată cu apariția acestei noi "Fișe tehnice", cea anterioară își pierde valabilitatea !!!

Data revizuire : 07 /2014

---

## **GRISCO CONSTRUCT**

Str. Grigore Gafencu, no.78-84, Vila F2, Bucuresti, sector1 **Phone:** (004) 031.710.87.57  
**Fax:** (004) 031.710.87.59 **VAT no.** R 14934676 **Trade Register** J40 / 10044 / 2002  
**E-mail:** office@grisco-construct.ro **Web:** www.grisco-construct.ro