

## MŰSZAKI ADATLAP

### Artelit Professional Szintetikus parkettaragasztó SB-870

Kiváló minőségű, felhasználásra kész, könnyen használható ragasztó, mely hagyományos, lamella-, és készparketta, hagyományos és ipari mozaikparketta ragasztására ajánlott a legtöbb nedvesítő és nem nedvesítő építési felülethez, mint:

- beton
- cement
- anhidrit felületek
- aljzatkiegyenlítők
- fa és fából készült anyagok, pl: rétegeltlemez

A nedvességre érzékeny parkettákhoz szintén javasolt.

A termék vízmentes, ezért nem károsítja a fa padlóburkolatokat.

A jobb eredmény érdekében használjon *Artelit Oldószertartalmú alapozót SB-210*.

Továbbá a ragasztó alkalmas fakazetták, parafa és ásványi gyapot minden nedvesítő felülethez történő ragasztására.

#### ELŐNYÖK

- **kitűnő kezdeti tapadás**
- **nagyon jó alkalmazhatóság**
- **kiváló nyírószilárdság**
- **nagyon jól ellenáll az öregedésnek és a nedvességnek**
- **alkalmas padlófűtéssel ellátott padlókhöz is**
- **rugalmas ragasztás**
- **optimális nyitott idő**
- **alkalmas integrált padlófűtési rendszerű padlókhöz (csak forró vizes rendszerű csövek – 6 héttel a szokásos igénybevétel után)**

#### TIPIKUS FELHASZNÁLÁS

- hagyományos, lamella és készparketták ragasztása (nedvességre érzékeny fából is, pl. bükk, birs, tölgy)
- mozaik ragasztása
- fakazetták, parafa, ásványi gyapot és szövet ragasztása

#### MŰSZAKI ADATOK

##### *Még meg nem kötött állapotban:*

Összetétel:	műgyanta alapon PVA oldat szerves oldószerrel, ásványi anyagok
Szín:	bézs
Sűrűség:	1,35 ± 0,1 g/cm <sup>3</sup>
Alkalmazási hőmérséklet:	+15°C és +25°C között
Nyitott száradási idő +20°C-on:	10-15 perc
Teljes kötési idő:	2-3 nap
Kihozatal:	0,7-1,20 kg/m <sup>3</sup>

Gyúlékonyság:  
Oldhatóság

fokozottan tűzveszélyes  
víz vagy aceton (kötés előtt)

### ***Kötött állapotban:***

Száranyag tartalom:  
Kötés utáni hőellenállás:  
Kötés típusa

70±2% felett  
-20°C és +70°C között  
rugalmas

## **FELHASZNÁLÁSI ÚTMUTATÓ**

### **Javaslat**

Maximum felületi nedvességtartalom (CM rendszer) :

- cement felületek: max. 2%
- anhidrit és gipsz felületek: max. 0,5%

Maximum felületi szilárdság Schmidt kalapács szerint:  
>25 MPa

A helyiség páratartalma:

45% – 65% optimum 55 %

A helyiség és az alap optimális hőmérséklete  
18°C - 23°C

### **Előkészítés**

Meg kell tisztítani, portalanítani, szárítani és kiegyenlíteni a felületet. A jobb eredmény érdekében *Artelit Oldószertartalmú alapozó SB-210* használata javasolt.

**Eszközök:**

kefe



vagy henger



### **Alkalmazás**

Keverje föl a ragasztót használat előtt. Amikor az alapozó megszáradt, fogazott kenőlapáttal vigye fel a ragasztót a felületre. A ragasztóréteg vastagsága 2-3 mm legyen. Fektesse rá a parkettát, kicsit mozgassa meg és nyomja erősen a felületre. Ne kenjen be nagyobb felületet ragasztóval, mint amekkorát 5-10 percen belül be tud fedni. A teljes kötés 2-3 nap múlva jön létre.

A parketta nedvességtartalma: 8-12%. A felület nedvességtartalma: 2% alatt.

**Eszközök:** Spatula B3



Spatula B 2



### **Tisztítás**

A felesleges, még meg nem száradt ragasztó vízzel vagy acetonnal távolítható el.

Kötés után csak mechanikusan távolítható el.

## Csiszolás és lakkozás

2-3 nappal a parkettázás után.

## Megjegyzés

A munka befejezése után a helyiséget ki kell szellőztetni, míg a szagok eltávoznak.

## LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszereles	Csomagolás	Db/karton	Db / EUR-raklap
1.01.1	24 kg	vödör	1	

A garanciális idő: gyártástól számított 12 hónap, eredeti, zárt csomagolásban. Tárolási hőmérséklet: +10°C és +25°C között.

### Szállítási információ

Szárazföldi: ADR/RID (határok közötti): 3 Gyúlékony folyadék P.G. II	Vízi: IMDG: 3.1 P.G. II	Légi: ICAO-TI és IATA-DGR: 3 P.G. II	UN szám: 1133
--	----------------------------	---	------------------

## BIZTONSÁGI ÉS EGÉSZSÉGÜGYI ÓVINTÉZKEDÉSEK

A megfelelő higiéniai előírásokat kell alkalmazni. Részletes információk a Biztonsági adatlapon, melyet kérésre biztosítunk.

**Hulladékkezelés:** A maradék terméket és az üres vödröt az érvényes jogszabályoknak megfelelően kell gyűjteni, kezelni.

**R36** Szemizgató hatású

**R66** Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

**R67** Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

**S2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.

**S9** Az edényzet jól szellőztethető helyen tartandó.

**S16** Gyújtóforrástól távol tartandó – Tilos a dohányzás.

**S24** A bőrrel való érintkezés kerülendő.

**S46** Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét azu orvosnak meg kell mutatni.

**S 51** Csak jól szellőztetett helyen használható.

*Szimbólum:*

F – fokozottan tűzveszélyes

Ennek a Műszaki leírásnak a közzétételével a korábbi kiadványok érvényüket veszítik.

Az információ, amit itt közléseztünk, teljes jóhiszeműséggel ajánlott, és a Selena kutatásai alapján helytálló. Mindazonáltal, mivel a termékek használatának körülményei nem állnak ellenőrzésünk alatt, így a közzétett információk nem helyettesíthetik a vásárlók tesztjét, amellyel megbizonyosodnak róla, hogy a Selena termékei teljes mértékben kielégítik igényeiket a termékek személyre szabott, speciális alkalmazásával kapcsolatban. A Selena által vállalt garancia a vételár visszafizetésére, illetve a termékek cseréjére kizárólagosan akkor vonatkozik, ha az adott termékről bebizonyosodik, hogy nem felel meg azon kitételeknek, amelyeket a Selena garantál. A Selena cég határozottan elutasít minden olyan kinyilvánított, vagy hallgatóságos garancia-igényt, amely egy sajátos célhoz, vagy kereskedelmi szempontnak felel meg. A Selena elhárítja a felelősséget minden véletlenszerűen bekövetkezett vagy később bekövetkező kárért. A használatra vonatkozó utasításokat tilos úgy értelmezni, mint felbujtást bármely szabadalmi jog áthágására.