



## 26A Padlóburkolat ragasztó

Felülvizsgálat: 2020.03.24.

1 / 1 Oldal

### Műszaki adatok:

Bázis	(Sztírol) Akrilát
Kötési rendszer	Fizikai száradás
Állag	Paszta
Sűrűség*	Kb. 1,50 g/cm <sup>3</sup>
Teljes szárazanyagtartalom	77%
Nyitott idő (23°C, 55% RH)*	Min. 30 perc
Száradási idő (23°C, 55% RH)*	Kb. 12 óra
Hőállóság**	-20°C – +80°C
Alkalmazási hőmérséklet*	+5°C – +30°C
Kiadósság*	Kb. 400-600 g/m <sup>2</sup> felülettől függően

\* ezek az értékek változhatnak környezeti tényezőktől, pl. hőmérséklettől, nedvességtől és a hordozófelületek típusától függően

\*\* Teljes kötést követő állapotában

### Termék leírása:

A 26A Padlóburkolat ragasztó egy használatra kész, univerzális, szintetikus gyanta diszperziós ragasztó beltéri alkalmazásra.

### Jellemzők:

- Könnyen eldolgozható
- Professzionális minőség
- Magas végső kötőerő
- Hosszú nyitott idő
- Rugalmas ragasztóréteg

### Alkalmazások:

- Mindenféle padlóburkolat ragasztására
- Habosított hátoldalú vagy anélküli falikárpit ragasztása
- Linóleum ragasztása

### Csomagolás:

Szín: fehér-bézs

Kiszerezés: 1 kg műanyag edény, 5 kg vödör, 15 kg vödör

### Eltarthatóság és tárolás:

Száraz, hűvös helyen, +5°C és +25°C között bontatlan csomagolásban tárolva, felhasználható a gyártást követő 24 hónapon belül.

### Alapfelületek:

Alkalmazható szinte minden, az építőparban általános előforduló nedvszívó alapfelület esetén, úgymint beton és fa.

Az alapfelület legyen szilárd, tiszta, száraz, zsír-és pormentes. A laza részeket, festék, viasz, korábbi aljzatkiegyenlítő és egyéb maradványokat mechanikusan távolítsuk el, ezek kedvezőtlenül befolyásolhatják a ragasztó tapadását.

### Előzetes kompatibilitási teszt elvégzése javasolt minden alapfelület esetében.

### Alkalmazás:

Hordja fel a ragasztót a felületre ragasztóvas segítségével (B1 – vinil/PVC, B2 – szőnyeg zsákvázon vagy szintetikus hordozón). Ne vigyen fel több ragasztóanyagot, mint amennyit 20-30 percen belül le tud burkolni.

Tisztítás friss állapotában víz segítségével, kötés után mechanikusan.

Javítás saját anyagával.

### Munkavédelmi javaslat:

A szokásos munkahigiéniai előírások betartása.

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, nem vállalhatunk felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.