



50A Vizesbázisú szerelőragasztó

Felülvizsgálat: 2016.12.30.

1 / 1 Oldal

Műszaki adatok:

Bázis	Akril
Kötési rendszer	Fizikai száradás
Állag	Paszta
Sűrűség	Kb. 1,40 g/ml
Nyitott idő (23°C, 55% RH)*	15 perc
Kötési idő	24 – 48 óra
Hőállóság**	-20°C – +70°C
Alkalmazási hőmérséklet	+5°C – +25°C

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

** Teljes kötést követő állapotában

Termék leírása:

Az 50A Vizesbázisú szerelőragasztó egy használatra kész, oldószer mentes szerelőragasztó.

Jellemzők:

- Környezetbarát, oldószer mentes
- Közvetlen felhordható a felületre kinyomópisztollyal
- Alkalmos egyenetlen felületek ragasztására
- Festhető
- Nedvesség álló

Alkalmazások:

- Fal- és padlóburkolatok ragasztása különböző felületekre
- Mindenféle szerelési ragasztás
- Keretek, falburkolatok, fa, beton és téglá ragasztása

Csomagolás:

Szín: fehér

Kiszerezés: 310 ml kartus, 250 g tubus

Eltarthatóság és tárolás:

Száraz, hűvös helyen, +5°C és +25°C között bontatlan csomagolásban tárolva, felhasználható a gyártást követő 12 hónapon belül.

Alapfelületek:

A ragasztandó felület legyen tiszta, száraz, zsír-és pormentes. Az egyik ragasztandó felület legyen nedvszívó. Alkalmos szinte minden felület esetén, kivétel PE, PP, PTFE és bitumenes felületek.

Előzetes kompatibilitási teszt elvégzése javasolt minden alapfelület esetében.

Alkalmazás:

Hordja fel a ragasztót kinyomópisztoly segítségével egyenesen, nem túl vékony csíkokban vagy pontszerűen, 15 cm-ként az egyik ragasztandó felületre. Mindig hordjon fel ragasztót a sarkokba és a szélekre. Illessze össze a felületeket és nyomja össze határozottan. Szükség esetén ütögesse össze gumialapáccsal, illetve támassza alá. Terhelhető 24-48 óra után.

Tisztítás friss állapotban víz segítségével. Kötés után mechanikusan.

Javítás saját anyagával.

Munkavédelmi javaslat:

A szokásos munkahigiéniai előírások betartása. Jól szellőző helyiségekben használja. Ne dohányozzon. Amennyiben a megfelelő szellőzés nem biztosított javasolt megfelelő légzésvédelmi eszköz viselete.

Megjegyzés:

Nem alkalmas tartós vízterhelésnek kitett helyeken.

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.