



ARMA-JOINT

egykomponensű polyurethane hézagkitöltő

Az **ARMA-JOINT** egykomponensű polyurethane dilatáció-kitöltő anyag vízszintes és függőleges hézagokhoz. A termék használható padlók, falak, csempék hézagainak kitöltésére. Az anyag különösen ajánlott olyan helyeken, ahol fontos a kitöltő szilárdsága és rugalmassága annak vízálló és kémiai ellenálló tulajdonságával együtt.

Az **ARMA-JOINT** felhasználható kültéren is, különösen betontáblák és előgyártott elemek hézagainak kitöltésekor.

Különleges tulajdonságok

- nagy mechanikai terhelésnél használható
- szilárdság a rugalmasság megőrzésével
- kiváló tapadás az aljzathoz
- kémiai ellenálló képesség
- ellenáll a kültéri hatásoknak

Használati utasítás

Alap előkészítése

Az **ARMA-JOINT**-ot az aljzat alapos mechanikai előkészítése után lehet használni. Az aljzatnak olaj, zsír és egyéb szennyeződésektől mentesnek kell lennie. Az érintkező felületnek száraznak, minimum 28 naposnak kell lennie. Más felület esetén a kompatibilitás elvégzése ajánlott mind a tapadás, mind a kémiai ellenállás szempontjából.

Kivitelezés

A nagyobb esztétikai hatás elérése érdekében ajánlott tapadószalag elhelyezése a hézag teljes hosszában.

A kitöltőt óvatosan bele kell nyomni a hézagokba úgy, hogy elkerüljük buborékok képződését, melyek a későbbiekben hibákat eredményezhetnek.

Nagyon széles hézagokat fokozatosan, három lépésben kell kitölteni - először a két szélén, azután közepén. A vékonyabb hézagok kitöltése egy menetben történik a kitöltő pisztoly segítségével.

Vágott hézagok esetén ajánlott hungarocell **Cord** 6 mm háttérkitöltő alkalmazása, ami nem engedi a fúgakitöltő anyag beroskadását.

Jó esztétikai hatás érhető el a kitöltőnek rögtön a kivitelezés utáni szappanos vízzel történő bevonásával. Csak ezután távolítsuk el a ragasztó szalagot.

Technikai adatok

Keményiség (SHORE A)

45 a DIN 53505 szerint

Szakadási nyúlás

>700 % az ISO 7389 szerint

Fajlagos zsugorodás

Minimum 90 % az ISO 7389 szerint

Súlytérfogat (sűrűség)

1.200 kg/m³ - DIN 53505 szerint, 20°C-n

Csomagolás

ezüstszerű műanyag hurka 600 ml
24 db/doboz

Hőmérsékleti korlátok

A környezeti hőmérséklet +5°C és +40°C között legyen. A megszilárdult kitöltő megtartja tulajdonságait -40°C és +80°C között.

Szilárdulási idő

A kitöltő felszíne 30-40 perc alatt szilárdul meg, míg 3 mm vastagságban a teljes szilárdulás 24 óra után következik be 23°C-n.

Szín

Az **ARMA-JOINT**-ot szürke színben szállítjuk.

Tárolás

A szállítás időpontjától számított 12 hónapon belül, felbontatlan csomagolásban. Tároljuk jól szellőző helyen. A hőmérséklet ne legyen több 30°C-nál, és óvjuk a fagytól is.

Egészségvédelem, biztonsági előírások

Jól szellőző helyen tároljuk a fagytól és magas hőmérséklettől óvva. Kerüljük a bőrrel és a szemmel való érintkezést. A kivitelezés helyén biztosítsuk a szellőzést.

A további fontos egészségvédelmi információk a biztonságtechnikai adatlapon találhatóak.