

## MŰSZAKI ADATLAP 08.02-hun

### SZÍNEZŐ ANYAG

# DIPI COLOR

Tinta- beltéri festékek színezésére

#### 1. Leírás, alkalmazás

A DIPI COLOR a JUPOL és a hozzá hasonló beltéri diszperziós falfestékek pasztell árnyalatig történő színezésére alkalmas folyékony anyag, Jó minőségű szerves és szervetlen pigmentekből készül, 8 színárnyalatban áll rendelkezésre.

#### 2. Kiszerezés, színárnyalatok

100 ml-es flakon:

- sárga (05), narancs (15), okker (45), barna (55), vörös (25), zöld (75), kék (85), fekete (95), lila (35)

#### 3. Műszaki adatok

sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )	1,00 – 1,14
pH	8,0 – 9,0

#### 4. Használati útmutató

A flakont alaposan összerázzuk, ezután a kívánt anyagmennyiséget kézzel vagy elektromos keverővel belekeverjük a diszperziós festékbe (15 l fehér festékhez max. 200 ml.-t). Ha a kívánt színárnyalat elkészítéséhez többféle tónusú DIPI COLOR-t használunk, a feltüntetett korlátozás az alkalmazott színezőanyag együttes mennyiségére vonatkozik, a hozzáadott tónusok közötti arány tekintetében nincs korlátozás.

#### 5. Eszközök tisztítása, hulladékkezelés

A szerszámokat a használatot követően azonnal mossuk le alaposan vízzel.

A maradék színezőanyagot jól lezárt csomagolásban őrizzük meg a későbbi felhasználás céljára. A használhatatlan folyékony anyagmaradékot tilos a csatornahálózatba, vízfolyásokba vagy a környezetbe juttatni vagy a háztartási hulladékokkal együtt eltávolítani. Keverjük össze cementtel (hozzátehetjük a habarcsmaradványokat és hulladékokat, homokot, fűrészport) és építési hulladék (a hulladék klasszifikációs száma: 17 09 04) vagy kommunális hulladék (klasszifikációs száma: 08 01 12) lerakóhelyen helyezzük el.

A megtisztított csomagolás újrahasznosítható.

#### 6. Munkavédelem

Tartsuk be az építőipari és festő-mázoló munkálatok általános biztonsági utasításait és előírásait, különleges egyéni védőfelszerelés és speciális munkabiztonsági intézkedések a termék használata során nem szükségesek.

Amennyiben a termék szembe kerül, azonnal mossuk ki vízzel

#### 7. Tárolás, szállítási feltételek és eltarthatóság

Tárolás és szállítás +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten; közvetlen napfénytől védve, gyermekek elől elzárva,



FAGYTÓL VÉDVE TÁROLANDÓ!

Eredeti, zárt és sértetlen csomagolás esetén a felhasználhatóság: legalább 18 hónap.

## 8. Minőségellenőrzés

A termék minőségi jellemzőit a belső termelési specifikáció és a szlovén, európai és egyéb szabványok határozzák meg. A meghatározott vagy előírt minőségi szintnek való megfelelést saját laboratóriumainkban folyamatosan, egyéb hazai és külföldi független szakmai intézményekben pedig időszakonként ellenőrizzük, valamint a minőség ellenőrzését a JUB által már éveken keresztül bevezetett átfogó minőségellenőrzési rendszer, az ISO 9001 is biztosítja. A termék előállításán szigorúan betartjuk a szlovén és az európai környezetvédelmi, valamint a munkaegészségügyi és munkavédelmi standardokat, amit az ISO 14001 és az OHSAS 18001 tanúsítványokkal igazolunk.

## 9. Egyéb információk

A prospektusban feltüntetett műszaki útmutatót tapasztalataink alapján állítottuk össze azzal a céllal, hogy a termék felhasználásával optimális eredményt érjünk el. A rossz termékválasztásból, helytelen felhasználásból vagy rossz minőségű munkavégzésből származó károkért nem vállalunk felelősséget.

Ez a műszaki adatlap kiegészíti és felváltja az összes korábbi kiadást, az esetleges későbbi változtatások és kiegészítések jogát fenntartjuk.

A kiadás jele és dátuma: **TRC-1084/09-bg-at**, 30.12.2009

---

### JUB Kft.

Sági u. 218  
9500 Celldömölk  
Madžarska  
T: +36 95 525 720  
F: +36 95 525 719  
E: [jub@jub.hu](mailto:jub@jub.hu)  
[www.jub.eu](http://www.jub.eu)

