2. frissítés: 2015. 08. 28. – 1. oldal 3-ból

MŰSZAKI ADATLAP

**Ásványi habarcs**

COPROX® **cement alapú festék**



 **Leírás**

Speciális ásványi habarcs, a **COPROX®** rendszer befejezéséhez, minden olyan esetben, amikor vizet akarunk visszatartani, vagy ellennyomást vízzáróvá tenni.

Megjelenés:

A habarcs szervetlen, mert levegő-, víz- illetve a **,,COPROX® hatóanyagának’’** kötéséből áll; a gyártó által előre adagolt kiszerelésben kerül forgalmazásra; felhasználásra készen, elég azt megfelelő mennyiségű, tiszta vízzel felhígítani.



**Műszaki jellemzők**

|  |
| --- |
| **Fehér por** |
| Fajsúly |  | 1,2 kg/liter |
| **Friss habarcs** |
| Víz a keveréshez |  | kb. 20-22 % |
| Maximális anyagszükséglet |  | kb. 0,3 – 0,5 kg/m2 |
| Minimális alkalmazási anyagvastagság |  | mint a habarcs |
| Bekevert anyag feldolgozhatósága |  | kb. 60-75 perc |
| **Megkötött habarcs** |
| Vízáteresztő képesség | *UNI EN 1062-3* | W=0,70 kg/m2 \* min 0,5W24=0,68 kg/m2 \*min 0,5 |
| Vízáteresztő képesség COPROX® vakolat S + COPROX® cementalapú festék | *UNI EN 1062-3* | W=0,008 kg/m2 \* min. 0,5W24=0,2 kg/m2 \* min 0,5 |
| Vízgőz-áteresztési tulajdonság | *UNI EN 7783-2* | Sd<0,001 |
| Tűzállóság | *EN 13501-1* | 1. osztály |



 **Csomagolás és tárolás**

5 kg-os zsákok, műanyag vödörben elhelyezve, 5, 10, 15 és 20 kg.

Tárolás: 36 hónapig száraz, fagymentes helyen



**Alkalmazás**

Az anyagot tiszta vízzel keverjük az alábbi arányban:

1. **ELSŐ RÉTEG**: kb. 3 liter (de sosem több 3,5 liternél) vizet adunk minden 5 kg porhoz;

2. **KÖVETKEZŐ RÉTEGEK:** kb. 3,5 liter (de soha nem több mint 4 liter) víz minden 5 kg porhoz





2. frissítés: 2015. 08. 28. – 1. oldal 3-ból

MŰSZAKI ADATLAP

**Ásványi habarcs**

COPROX® **cement alapú festék**

**COPROX®** **cement alapú festék** felhordásához használjon

normál vagy széles, lapos ecsetet.

A **COPROX® cement alapú festék** felhordása előtt a bekevert anyagot pihentetni kell, az alábbiak szerint:

1. Legalább 20 percig a fehér színű **COPROX® cement alapú festéket**

2. Legalább 30 percig a színes **COPROX® cement alapú festéket**

Két réteg **COPROX® cement alapú festék** felhordása között hagyjon eltelni legalább 8 órát, minden egyes réteg felvitele előtt az alapot nedvesítse be, illetve tartsa azt nedvesen.

Függőleges falak esetén elég lehet egyetlen réteg **COPROX® cement alapú festék** felvitele, ezzel szemben vízszintes felületek esetén legalább két rétegben vigye fel a **COPROX® cement alapú festéket.**

Annak érdekében, hogy az ülepedést elkerüljük, a bekevert anyagot folyamatosan kevergetni kell, az esetlegesen megjelenő légbuborékok azt jelzik, hogy az alap felületén nem nedvesítették be eléggé; amennyiben a keverék túl sűrűnek bizonyulna, ne adjon hozzá vizet, hanem a kezelendő felületet nedvesítse jobban.

Tartsa be a felhasználáshoz ajánlott hőmérsékletet: +5 oC és +30 oC közötti hőmérséklet.

 **Fontos tájékoztatás**

Az anyag ásványi eredetű, nem tartalmaz toxinokat, tehát csak az általános vakolatokra vonatkozó óvintézkedéseket szükséges betartani. Védje a szemét és a bőrét a kifröccsenő terméktől.

Gyermekektől tartsa távol.

Ne használja gipsz alapú felületre.

Mielőtt felvinné a **Risanaré®** termékeket a **COPROX® cement alapú festékre**, konzultáljon cégünk műszaki irodájával.

 **Fejezetelemek**

A **COPROX® cement alapú festék** felhordását ecsettel vagy széles, lapos ecsettel végezze, egy vagy két rétegben függőleges falak esetén, és kettő vagy több rétegben padlózat esetén, a **COPROX®** rendszer utolsó rétegeként vízbeszivárgás, víznyomás vagy kondenz jelenség megszüntetéséhez.

****

**Műszaki adatok és tanúsítványok**



\* hiv. A mellékelt 2011. 04. 19-i Arreté D melléklete szerint, amit a Journal Officiel De La Republique Francaise adott ki 2011. 05. 13-án.



2. frissítés: 2015. 08. 28. – 1. oldal 3-ból

MŰSZAKI ADATLAP

**Ásványi habarcs**

COPROX® **cement alapú festék**

**Az elért eredmények:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Oldószerek** | **Koncentráció (µg/m3)** | **Határérték \*A+ osztály esetén****(µg/m3)** |
| TVOC (összes, szálló organikus összetevő) | 48.13 | <1000 |
| Formaldehid | <1 | <10 |
| Acetaldehid | <1 | <200 |
| Tuloul | <10 | <300 |
| Tetraklóretilén | <1 | <250 |
| Xilol | <10 | <200 |
| 1, 2, 4 Trimetil benzol | <10 | <1000 |
| 1,4 Diklórbenzol | <1 | <60 |
| Etilbenzol | <10 | <750 |
| 2 –butoxi-etanol | <1 | <1000 |
| Sztirol | <1 | <250 |

A **COPROX® cement alapú festék** elnevezésű termék megfelel az A+osztály elvárásainak, a 2011. 03.19- Arreté D mellékletében leírtaknak, amit a Journal Officiel De La Republique Francaise adott ki 2011. 05. 13-án.

Valamennyi tanúsítvány elérhető a **www. risana-ra.com** honlapunkon, PDF formátumban.

****

Jelen műszaki adatlapot a **Risanaré®** műszaki irodájának felügyelete mellett szerkesztettük, ez elválaszthatatlan része a **Risanaré®** képzési dokumentációnak. A **Risanaré®** műszaki osztálya bármilyen, egyéb tájékoztatással szívesen az Önök rendelkezésére áll, helyszíni felmérésekkel, tanulmányokkal, tanácsadásokkal, tesztekkel, illetve egyéb szolgáltatásokkal. a jelen műszaki adatlapon felsorolt, valamennyi adat legjobb tapasztalatinkon alapul és irányadó jellegű. A közölt adatok a gyártási technológia fejlődése, illetve az ebből következő módosítások következében változhatnak. A termék felhasználási módját nem áll módunkban ellenőrizni, ennek következtében a felelősség a felhasználót terheli. Jelen műszaki adatlap frissítése az előző kiadványoknak, azok helyébe lép. A **Risanaré® s.r.l.** fenntarja bármilyen típusú változtatás jogát előzetes értesítés nélkül.

Kód: GM 0112

**Risanaré s.r.l.**

Via Cavina 18 – 47030 San Mauro Pascoli (FC) – Tel: 0541810183 – Fax: 0541812939

C.F. P.I e. Reg. Imp. 03265900401 – R.E.A. 293205

**www.risana-re.com**