

# ProCrea® vályog struktúrfesték

## Termék adatlap

2009. február



**Az eleven vályog**

### Termékleírás:

- ecsettel és hengerrel is feldolgozható struktúrfesték 38 színben

### Tulajdonságok:

- diffúzióképes
- kitűnő szorpciós képessége révén pára kiegyenlítő és klimatizáló hatású
- tartós, egyenletes szemcseváz
- nehezen ledörzsölődő
- sokféle felületre felvihető ecsettel vagy hengerrel
- vályog- vagy egyéb vakolat színes festésére ideális
- épületbiológiailag és ökológiailag hatékony
- vegyi adalékanyagok hozzáadása nélkül készül, csak természetes pigmentekkel színezve
- több napig felhasználható

### Felhasználási területek:

- új építéshez, felújításokhoz, műemlékek restaurálásához
- gipszkarton, rostos gipszlap, gipszelemek festésére is alkalmas
- ideális plafonok, és íves felületek festésére

### Felhasználási útmutató:

- az alap legyen száraz, oldószer- és pormentes
- erősen szívóképes alapokat nedvesítse elő
- nem vagy gyengén szívóképes alapokat alapozza
- a struktúrfestéket mindig az eredeti edényben tárolja és szállítsa
- tárolja száraz, fagymentes, közvetlen naptól védett helyen
- korlátlan ideig eltartható

►►► *További információk a ProCrea® struktúrfesték felhasználási útmutatójában található.*

### Műszaki adatok:

Összetétel:	szitált homok, vályogpor, természetes pigmentek, cellulóz
Szemcsenagyság:	0-0,5mm
Ajánlott rétegvastagság:	finom és durván struktúrált között, a feldolgozás módjától függően
μ-érték:	10
Vízszükséglet:	1,1-1,2liter/kg
Kiadósság:	5-7m <sup>2</sup> /kg a felület érdességétől függően (simább felületen kiadósabb)
Feldolgozható:	több napig
Kiszerezés:	0,75kg-os doboz (kis felületekre vagy tesztcélokra), 3 és 10kg-os vödör

*Az adatlapokban leírt információkat a gyártó birtokában lévő legújabb tapasztalatok szerint állítottuk össze. Az egyéni felhasználási módok, az eltérő környezeti hatások illetve a különböző anyag- és felület típusok miatt a gyártó/forgalmazó által megadott használati utasítások érvényessége nem általános. Felhasználás előtt tanulmányozza az adott termék felhasználási útmutatóját, valamint ellenőrizze, hogy összeférhető-e a kezelendő felülettel (próbamázolás). A mindenkor felhasználó felelőssége a helyben hatályos jogszabályok betartása. Újabb kiadás, vagy termékváltoztatás esetén a korábbi adatlapok-utasítások érvényességüket veszítik.*