

Technikai adatlap

UNITED SEALANTS WI – 12 ÁLTALÁNOS MÉLYALAPOZÓ 1:5 konc.

Leírás: Gipsztartalmú alapfelületek, gyári, kész vakolattípusok, szálas cementlapok, mészkő és klinkertégla kül-, és beltéri alapozására és impregnálására javasolt. Rendszerben használható WI-1 és WI-2 – es termékünkkel! Alkalmazható továbbá a krétásodó, fellazult falfelületek felső felületi lekötésére, az enyves festékektől megtisztított felületekre és a régi mész-, és ásványi festékek maradékainak szilárdítására, az alapfelület egyenetlen nedvszívásának kiegyenlítésére. Papír- és kasírozott szigetelő tapéták védőbevonataként is alkalmazható.

Alapfelületek: az alapfelületnek tisztának, száraznak és hordozóképesnek kell lennie. A régi, lazán tapadó bevonatokat – enyves festéket, tapétát – távolítsuk el. A repedéseket, mélyedéseket glettanyaggal gletteljük át.

Felhordás: az alapfelületre hígítás nélkül ecsettel, kefével, hengerrel, vagy airless szórással azt bőven átítatva hordjuk fel 1-2 rétegben. Az erősen szívó alapon vízzel **1:5 arányban hígítható**. Felhasználási hőmérséklet: +5 és +35°C között.

Száradási idő: hőmérséklet függvényében 2-3 óra alatt átszárad (+23°C 60% relatív páratartalom mellett)

Munkaeszközök: használat után azonnal, vízzel kell tisztítani.

Tárolás, eltarthatóság: lezárt állapotban, fagymentes körülmények között, 12 hónapig tárolható (+5°C és +30°C között).

Csomagolás: 1 literes flakonban, 5 literes kannában.

Biztonság: A termék nem tűzveszélyes. Tartsa be az általános higiéniai előírásokat, ne egyen, ne igyon, és ne dohányozzon munkavégzés közben, használjon védőkesztyűt, védőruhát! Gyermek kezébe nem kerülhet!

Hulladékkezelés: csak a maradéktalanul kiürített festékesdoboz hasznosítható újra. A száraz anyagmaradékot tartalmazó csomagolást a háztartási szeméttel együtt lehet kezelni.

Műszaki adatok:

- Összetétel: tiszta akrilát diszperzió, additív anyagok, víz, tartósítószer.
- Szín: fehér
- Kiadósság: 80m²/liter - 0,01-0,05l/m² (függ a felület nedvszívó képességétől)
- Viskozitás +23°C-on: 50 – 100 mPas
- Sűrűség +23°C-on: 1,02-1,04 g/cm³
- Ph: 7,5-8,5
- VOC: max.30g/l, maximum VOC (Cat.A/h) 30g/l

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, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.

Jótállás: A United Sealants szavatolja, hogy termékei – az eltarthatósági időn belül – megfelelnek a specifikációnak.