

# STUCCO NITRO

# 1019.

## Egykomponensű nitroszintétikus kitt

17/10/00 LRD/nz

### Termékleírás

Egykomponensű nitrocellulóz és alkidgyanta alapanyagú kitt. Gyorsan szárad, spatulyával könnyen kenhető, és mindenféle felületre jól tapad. Könnyen csiszolható, nagyon finom paszta. Bármely típusú alapozóval bevonható, vagy bármilyen termékkel közvetlenül felülfesthető.

### Felhasználási terület

Karosszéria és ipari szektor. Különösen alkalmas kisebb munkák, apró, gyors javítások elvégzésére, gyors retusálásra. Nagy felületek befedésére is használható, ha nincs szükség jelentős vastagságra.

### Műszaki jellemzők

Szín	: szürke - piros
Kötőanyag tulajdonsága	: alkid-nitrocellulóz
Szárazanyag-maradék súlyban	: 78% ( ± 1)
Fajsúly	: 1,62 kg/l ( ± 0,02)
Viszkozitás	: 340000 ( ± 20000) mPa.s Brooksfield RVT rpm 5 s 7
Tárolási stabilitás	: 24 hónap ép csomagolásban

**Megj.:** 20 °C-on mért adatok.

### Felhordási mód

Felületelőkészítés	: A felület száraz, tiszta és pormentes, valamint egy kissé érdesre csiszolt legyen.
Felhordás	: spatulyával
Száradási idő levegőn (20°C) 100 µm vastagság esetén	: pormentes : 15 perc száraz: 40 perc
Csiszolhatóság	: kb. 2 óra múlva, szárazon vagy nedvesen,
Átfesthetőség	: közvetlenül a csiszolás után bármilyen termékkel.

A kitt felhasználásra kész állapotban kerül kiszerezésre. Spatulyával többszöri vékony rétegben kell felhordani, így az előzőleg felvitt réteg oldószertartalmának nagy része elpárolog még mielőtt a következő réteg rákerülne.

Ezzel az eljárással elérhetünk egy bizonyos rétegvastagságot anélkül, hogy összehúzódna vagy repedések keletkeznének.

**MEGJEGYZÉS:** Az alkalmazástechnikai leírásban közölt tájékoztatás jelenlegi legjobb tapasztalatainkra és műszaki ismereteinkre alapul, de ez nem zárja ki azt, hogy felhasználóink előzetes próbákat és tesztek végezzenek a helyi adottságoknak megfelelő helyes felhasználás meghatározása érdekében. További műszaki tájékoztatásért, valamint egyedi bevonatrendszerekhez történő felhasználás és különleges felhordás esetén kérjük forduljon MŰSZAKI SZOLGÁLATUNKHOZ!

Ez az alkalmazástechnikai leírás minden előző leírást érvénytelenít és helyettesít. Kérjük ellenőrizze, hogy a legutolsó változat meglegyen. A megjelölt adatok arra szolgálnak, hogy termékeink használatát megkönnyítsék ügyfeleinknek. De az ellenőrzési körén kívül eső munkákért a gyártó nem felelős.