

FINISSAGE

1069.

Gyors kitt fémfelület javítására

25/06/04 LRD/nz

Termékleírás

Egykomponensű alkidgyanta és nitrocellulóz alapanyagú kitt. Nagyon finom, rendkívül gyorsan szárad, jól tapad és könnyen csiszolható.

Különösen alkalmas apró hibák, egyenetlenségek, túhegyek, pórusok kitöltésére, és enyhe karcolások javítására.

Nagyon finom dörzspapírral történt csiszolás után fedőlakkal közvetlenül bevonható.

Felhasználási terület

Karosszéria, ipari szerszámgépek, fémbútorok, kisebb hibák javítása a fedőbevonat felvitele előtt.

Műszaki jellemzők

Szín	: szürke
Kötőanyag tulajdonsága	: alkid-nitrocellulóz
Szárazanyag-maradék súlyban	: 75 % (± 1)
Fajsúly	: 1,66 kg/l (± 0,02)
Viszkózitás	: 120000 (± 10000) mPa.s Brooksfield RVT rpm 20 s 7
Tárolási stabilitás	: 24 hónap ép csomagolásban

Megj.: 20 °C-on mért adatok.

Felhordási mód

Felületelőkészítés	: A felület száraz, tiszta és pormentes legyen.
Felhordás	: spatulyával
Száradási idő levegőn (20°C) 30 µm vastagság esetén	: Pormentes : 5 perc Száraz : 15 perc
Csiszolhatóság	: 15 ÷ 20' perc múlva, szárazon vagy nedvesen, közvetlenül finiselő (elsimításra használható) csiszolópapírral.
Átfesthetőség	: közvetlenül a csiszolás után bármilyen lakkal vagy festékkel.

A kitt fémtubusban, felhasználásra kész állapotban kerül kiszerezésre. Spatulyával nagyon vékony rétegben kell felvinni, hogy a pórusok és a kisebb hibák egyenletesen kitöltődjenek. A spatulyát erősen oda kell nyomni, hogy ezáltal a kitt jól belenyomódjon a mélyebb pórusokba.

Soha nem szabad egyszerre nagyobb vastagságban felhordani, szükség esetén többszöri, vékony rétegben kell újra felvinni.

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 körön kívül eső munkákért a gyártó nem felelős.