

NITRO MONOCOMPONENTE „O.” 1832.

Nitroszintetikus matt fedőlakk

21/10/04 LRB/nz

Termékleírás

Alkidgyantagyanta és nitrocellulóz alapú matt fedőlakk. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

Felhasználási terület

Mezőgazdasági gépek, általában mindenféle elem, szerkezet, termék festése, lakberendezés stb.

Műszaki jellemzők

Szín	: igény szerint
Száraz filmréteg	: matt, 15 ÷ 20 <i>gloss</i> (60° Gardner)
Szárazanyag-maradék súlyban	: a fehér : 46,5 % (± 0,5)
Fajsúly	: a fehér : 1,10 <i>kg/l</i> (± 0,02)
Viszkózitás	: 70 ÷ 100” Coppa ISO-DIN 6
Kiadósság*	: 7 ÷ 8 <i>m²/kg</i>
Tárolási stabilitás 20 °C-on	: 12 hónap hibátlan edényben

* A kiadósságot sima és szabályos felületre vonatkozó javasolt vastagság szerint számították ki.

MEGJ.: 20°C-on mért adatok.

Felhasználási mód:

Felületelőkészítés : VASFELÜLET: Gondosan el kell távolítani mindenféle rozsda-, gálma-, zsír és nedvességnymot, SA2,5 fokozatú homokkal történő, vagy gondos mechanikai eljárással, majd oldószeres zsírtalanítást kell végezni. Ezt követően egy rétegben a 1827. cikksz. FONDO R.E., majd a NITRO MONOCOMPONENTE “O” termékkel bevonni.

A termék elkészítése : Addig kell keverni, amíg a színe és az állaga egyenletes nem lesz.

Hígítás : 25 ÷ 30%-ban a 1616. cikksz. DILUENTE NITRO ANTINEBBIA vagy 1605.cikksz. DILUENTE NITRO.

Felhordás : - levegőporlasztásos szórás: 1,4 ÷ 1,6 *mm* átmérőjű fúvókával és 3 ÷ 4 *atm.* nyomás mellett.

Javasolt rétegvastagság : 30 ÷ 40 *µm* szárazon

Száradási idő 20°C-on	: pormentes	: 10 ÷ 15 <i>perc</i>
	nyommentes	: 20 ÷ 30 <i>perc</i>
	teljes kikeményedés	: 18 ÷ 24 <i>óra</i>

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

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.

NITRO MONOCOMPONENTE „O.” 1832.

Nitroszintetikus matt fedőlakk

21/10/04 LRB/nz

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.