

ANTIRUGGINE

1099.

29/04/09 LRB/nz

Termékleírás

Módosított alkidgyanta alapú, levegőn gyorsan száradó rozsdagátló alapozó, amely egy védőréteget képez.

Szintetikus lakkokkal általában átvonható, nitroval és poliuretánnal.

Elsősorban ipari felhasználásra alkalmas.

Műszaki jellemzők

Szín	: barna-sötét szürke
Száraz filmréteg	: matt
Viszkozitás	: 2500 ÷ 4500 <i>mPa.s</i> Brookfield RVT rpm 20 s 4
Kiadósság*	: 4 ± 5 <i>m²/kg</i> két rétegben
Tárolási stabilitás	: 12 hónap ép csomagolásban

*A kiadósság a sima és szabályos felületre javasolt vastagság alapján lett kiszámolva.

Megj.: 20°C-on mért adatok.

Felhordási mód

Felületelőkészítés	: A felület száraz, zsírtalan, por-, rozsdá- és kadmium mentes legyen. A homokkal való tisztítás tanácsos, bár nem feltétlenül szükséges.
A termék előkészítése	: Addig kell keverni, amíg a színe és az állaga egységes nem lesz.
Felhordási mód	: - légkeverésű dukkózópisztoly: 1,4 ÷ 1,7 <i>mm</i> átmérőjű fúvókával, 3 ÷ 4 <i>atm.</i> nyomás mellett. - airless
Hígítás	: 15 ÷ 20%-ban a 1616. cikksz. DILUENTE NITRO ANTINEBBIA termékkel
Javasolt vastagság	: 70 ÷ 80 <i>µm</i> szárazon
Levegőn száradás (20°C-on)	: pormentes : 15 ÷ 20 <i>perc</i> fogásbiztos : 60 <i>perc</i> teljes száradás : 24 <i>óra</i>
Átfesthetőség	: 12 ÷ 18 óra elteltével bármilyen típusú fedőbevonattal

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.