

POLIURET. EXTRA „L.”

1818.

Kétkomponensű poliuretán fedőlakk

24/05/04 LRB/nz

Termékleírás

Alkidgyanta alapanyagú és izocianátos adalék hozzáadásával kifejlesztett, fényes fedőlakk. A konverterek és az alapszínek felhasználásával, a polivalens IMPASYSTEM színkeverőgép rendszer segítségével kifejlesztett fedőbevonat.

Felhasználási terület

Általában különböző elemek, szerkezetek, termékek festésére, ipari karosszéria, lakberendezés, valamint amikor nagy kültéri ellenállásra van szükség.

Műszaki jellemzők

Szín	: igény szerint
Terméktípus	: kétkomponensű, a 1873-1874-1880-1882. cikksz. INDURITORE-val (edzővel)
Fazékidő	: 4 óra. A hőmérséklet növelésével a fazékidő jelentősen csökken.
Száraz filmréteg	: fényes
Szárazanyag-maradék súlyban	: a fehér "A" komponens : 67,5 % (± 0,5)
Fajsúly	: a fehér "A" komponens : 1,27 kg/l (± 0,03)
Viszkozitás	: az "A" komponens 80 ÷ 130" Coppa ISO-DIN 6
Kiadósság*	: 5 ÷ 6 m ² /kg
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 nedvességyomot SA2,5 fokozatú homokkal történő, vagy gondos mechanikai tisztítással, majd oldószeres zsírtalanítást kell végezni. Ezt követően a 1827. cikksz. FONDO R.E. vagy a 1806. cikksz. FONDO EPOX termékkel bevonni. HORGANYZOTT LEMEZ: Mindenféle idegen salaktól és oxidálódástól gondosan meg kell tisztítani. Szerves oldószerekkel tökéletesen zsírtalanítani kell, majd a 1806. cikksz. FONDO EPOX terméket felhordani. ALUMÍNIUM ÉS KÖNNYŰÖTVÖZET: Krómozás ill. foszforkrómozás. Vagy könnyű csiszolást követő szerves oldószerezrel történő zsírtalanítás, majd a 1806. cikksz. FONDO EPOX felhordása.
--------------------	--

A termék elkészítése : Az „A” komponent gondosan addig kell keverni amíg egységes állagot és színt kap, majd elkeverni a B komponent az alábbi arányban:

	<u>súly</u>	<u>terjedelem</u>
“A” komponens: 1818. POLIURET.EXTRA "L.”	100 rész	4 rész
“B” komponens: 1873. INDUR. per ACRILICI	50 rész	2 rész <u>kültéri használatra alkalmas nem sárguló edző</u>

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.

POLIURET. EXTRA „L.”

1818.

Kétkomponensű poliuretán fedőlakk

24/05/04 LRB/nz

vagy: 1874. INDURITORE per POLIUR. 50 rész

2 rész kül- és beltéri használatra alkalmas enyhén sárguló edző

vagy: 1880. INDURITORE per P.U. 25 rész

1 rész kültéri használatra alkalmas nem sárguló edző

vagy: 1882. INDUR. per ACRIL. RAPIDO 50 rész

2 rész kültéri használatra alkalmas nem sárguló edző

Javasolt hígító : a tökéletesen elkevert keveréket 5 ÷ 10 %-ban a 1611. cikksz. DILUENTE EXTRA P.U. termékkel kell hígítani.

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

Javasolt rétegvastagság : 40 ÷ 50 µm szárazon

Száradási idő 20 °C-on : pormentes : 20 ÷ 30 perc
nyommentes : 5 ÷ 6 óra
teljes kikeményedés : 24 óra
kikeményedés melegen : 70 °C-on 90 perc
max. vegyi ellenállás : 7 nap múlva

MEGJEGYZÉS:

A felvitelt illetően fontos, hogy a javasolt vastagságot betartsuk minden egyes réteg felvitelekor. Ellenkező esetben és különösen túl magas környezeti hőmérséklet esetén a festett felszínen pontocskák keletkezhetnek.

Nem szabad a terméket felhordani, ha a megjelölt fazékidőt meghaladta, mivel előfordulhat, hogy a keletkező filmréteg nem tapad jól oda a felszínhez.

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.