



ROZSDÁS FELÜLETRE

ANTIROZSDA



I. Felhasználási terület:

Közvetlenül a tiszta, fémfelületre, illetve korrodált felületre (jól tapadó enyhe rozsdásodással) is felvihető. Korrózió gátló alapozó és zománc egyben.

Kültéren és beltéren: Vas és acél felületek gyors és egyszerű védelmére, közvetlenül a rozsdára.

II. Extra előny:

- 2:1-ben.
- Rugalmas és kemény bevonatot ad, mivel nem kell alapozni, és a nem pergő rozsdát eltávolítani, időt és pénzt takarít meg.
- Szebb, patinásabb bevonat nyújthat más fémfestékekkel szemben, erős oldószerektől mentes, könnyen felhordható.

III. Felhasználási útmutató:

A felület legyen tiszta, száraz, szennyeződésektől és zsírtól mentes.

A terméket használat előtt jól keverje fel!

A festéket nem kell hígítani.



IV. Javasolt bevonatrendszer:

Felületek		Rétegrend		
		Alapozás	Közbenső réteg	Fedő réteg
Új felület: A felület legyen tiszta, száraz, szennyeződésektől és zsírtól mentes.	Vas és acél beltérben	Nem szükséges, a Supralux Antirozsda korróziógátló alapozó és zománc egyben	Supralux Antirozsda	Supralux Antirozsda
	Vas és acél kültérben	Nem szükséges, a Supralux Antirozsda korróziógátló alapozó és zománc egyben	Supralux Antirozsda	2x Supralux Antirozsda
Régi felület:		Távolítsa el az alaprétegről a laza rozsdát, a régi és sérült bevonat maradékát, a szennyeződéseket és zsírt (fémfelületre lakkbenzint, festett felületre mosószeres vizet használjon, és hagyja megszáradni)! A lemattult elhasználódott bevonatot finomcsiszolással csiszoljuk át, majd portalanítsuk, és a fent említett felületnek megfelelően fessük át.		

V. Gyakorlati információk:

Sűrűség: 1,0 g/cm³

Kiszerezés: 0,75L; 2,5L

Fényesség: fényes, kalapácsolak.

Színválaszték: fényes: fehér, bordó, sötétbarna, sötétzöld, sötétszürke, fekete
kalapácsolak: bézs, barna, metálzöld, ezüst, szürke, fekete.

Felhordási módok: Ecset, vízszintes felületnél henger is.

Hígítás: Ne hígítsa.

Eszközök tisztítása: Supralux Lakkbenzinnel.

Száradási idő: A hőmérséklet csökkenése/növekedése, és a páratartalom a száradási időre hatással van. 20 °C-on 50 % relatív páratartalom mellett
felületszáraz: 2 óra
átvonható: 6 óra.

Kiadósság: 9 m²/l.

Filmképző anyag: alkidgyanta.

Pigment: szerves és szervetlen pigmentek.

Rétegek: 2-3 réteg.

Minőségmegőrzési idő: 60 hónap.

VI. Hasznos tippek:

Csak a nem tapadó, pergő rozsdát kell eltávolítani.