



CSATORNA- ÉS FÉMFESTÉK  
KORRÓZIÓGÁTLÓ

# ORKÁN



## I. Felhasználási terület:



## II. Extra előny:

- 3:1-ben.
- Sokrétű alkalmazás, magas igénybevétel.
- Kiváló korróziógátló hatás, magas szárazanyag tartalom.



## III. Felhasználási útmutató:

**Új felület:** fém felületekre közvetlenül, alapozó nélkül is használható. Nagyobb korróziós igénybevétel esetén, tartósabb védőhatás elérésére Supralux Tiszakorr vas- és könnyűfém-alapozóval alapozott felületen célszerű alkalmazni. Fémhatású színek esetén alapozás nem szükséges. Fémhatású színeknél (pl. vörösréz) a felhordás és az eldolgozás módjától függően változhat a festék színárnyalata. Vízmedencék festésére nem alkalmas.

**Régi felület:** jól átkeményedett, alkibázisú, régi bevonat átfesthető Orkán festékkel, azonban a nem eléggé átkeményedett réteget felmarhatja.

#### IV. Javasolt bevonatrendszer:

Felületek		Rétegtrend		
		Alapozás	Közbenső réteg	Fedő réteg
Új felület	Vas és acél beltérben	Supralux Tiszakorr vas és könnyűfém alapozó (fokozott igénybevétel esetén)	Supralux Orkán csatorna és fémfesték	Supralux Orkán csatorna és fémfesték
	Vas és acél kültérben	2x Supralux Tiszakorr vas és könnyűfém alapozó (fokozott igénybevétel esetén)	Supralux Orkán csatorna és fémfesték	Supralux Orkán csatorna és fémfesték
	Alumínium, horganyzott acél	Supralux Tiszakorr vas és könnyűfém alapozó	Supralux Orkán csatorna és fémfesték	Supralux Orkán csatorna és fémfesték
Régi felület:		A hibátlan, régi bevonatokat csiszolni és hígítós ruhadarabbal zsírtalanítani szükséges. A repedezett, laza festékréteget kaparással, csiszolással kell eltávolítani, majd a felületet folttapaszolással, szükség esetén közbenső alapozással kell kijavítani, majd a fent említett felületnek megfelelően átfesteni.		

#### V. Gyakorlati információk:

Sűrűség: 1,1 - 1,3 g/cm<sup>3</sup> szintől függően.  
Kiszerezés: 0,75L; 2,5L  
Fényesség: selyemfényű.  
Színválaszték: ezüst, bronz, vörösréz, fehér, sárga, piros, sötétbarna, kék, fűzöld, szürke, fekete.  
Felhordási módok: ecsetelés, hengerlés.  
Hígítás: Supralux H-300 aromás hígító.  
Eszközök tisztítása: Supralux H-300 aromás hígító.  
Száradási idő: 20 °C-on 50 % relatív páratartalom mellett: átfesthető: 6 óra. A hőmérséklet csökkenése / növekedése, és a páratartalom a száradási időre hatással van.  
Filmképző anyag: speciális alkidgyanta.  
Kiadósság: 12 m<sup>2</sup>/l.  
Ajánlott rétegvastagság: 30-40 mikron (száraz) / 1 réteg.  
Rétegek: 1-2 réteg.  
Minőségmegőrzési idő: 60 hónap.

#### VI. Hasznos tippek:

Az új csatorna esetén csak akkor lesz megfelelő a termék tapadása, ha a felületet előtte sósavas kezelésnek vetjük alá.

Ecsettel vízszintesen eldolgozva világosabb, függőlegesen eldolgozva pedig sötétebb árnyalatot kapunk.