

# SUPERIOR 150 HS

## 2K speciális akril lakk

A SUPERIOR 150 HS egy 2 komponensű nagy szárazanyag-tartalommal rendelkező speciális bevonat, amely hosszantartó magas fényt biztosít a felületnek. Könnyű a használata kiváló ellenálló képessége a kopással és a kémiai anyagokkal szemben. Egyszer edzett, könnyű polírozni. Alkalmas elemek fényezéséhez vagy kisebb javításokhoz is. A kiadósság növelése érdekében max. 25 % hígító adható hozzá. 15-20 perc kipárolgási idő szükséges a bázis festék és a SUPERIOR 150 HS lakk felhordása között. A fújás a következők szerint ajánlott: az első réteg legyen egy vékony kapaszkodó réteg, majd 2 normál réteg keresztbe fújva.

### Fizikai tulajdonságok:

Szín: színtelen  
Sűrűség: 1,0 kg/ liter 20 °C-on  
Viszkózitás CF/4: 20" 20 °C-on  
Szárzafilm-réteg vastagság: 5-60 mikron 2 rétegben  
Kiadósság: 9-10 m<sup>2</sup>/liter  
Kiegészítő:

P4000 lassú edző, P5000 normál edző, P6000 gyors edző, S322 normál hígító, S324 lassú hígító

*Az anyag maradékát, dobozát, csiszolóporát, az anyaggal megtelt csiszolópapírt csak a környezetvédelmi előírások betartásával lehet megsemmisíteni. Tárolható eredeti, zárt dobozban, száraz, hűvös helyen. Gyermekektől elzárva tartandó!*

### **Kizárólag professzionális felhasználásra!**



**Veszélyes anyag:** n-butil-acetát, xilol (izomerek keveréke), etil-benzol, Nafta (könnyű aromás)

### **Figyelmeztetés: Figyelem**

#### **Figyelmeztető mondatok:**

H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

H315 Bőrirritáló hatású.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén belélegezve károsíthatja a szerveket.

H335 Légúti irritációt okozhat

H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz

#### **Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:**

##### **Megelőzés:**

P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

P260 A gőzök belélegzése tilos.

P260 A permet belélegzése tilos.

##### **Beavatkozás:**

P303 + P361 + P353 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.

P304 + P340 + P312 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

##### **Tárolás:**

P403 Jól szellőző helyen tárolandó.

##### **Hulladék kezelés:**

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott hulladékkezelőben.

##### **További címkézés:**

EUH208 Allergiás reakciót válthat ki.

Tartalmaz: Bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacate és Bis(hydroxyphenylbenzotriazole) derivative és Hydroxyphenylbenzotriazole derivative

<b>B/e</b>
<b>EU Határérték erre a termékre: 840 g/l</b>
<b>Ez a termék legfeljebb 519 g/l VOC-t tartalmaz</b>

Forgalmazó: Roberlakk Kft., 2000 Szentendre, Mandula u. 3707 hrsz., Tel.:06-20-916-1595, email:roberlakk@freemail.hu, Minőségét megőrzi a doboz alján található időpontig (a számsor utolsó száma az évet, az előtte lévő kettő a hetet jelöli). Tárolás: +5 és + 30 °C között.