

KOMPLEKSOR 2000 to **wodny ekologiczny**

grunt reaktywny na zardzewiałe powierzchnie .

Posiada konsystencję śmietany, kolor beżowy,

jest praktycznie bezwonny i niepalny.

Ze względu na swoje **ekologiczne walory**

szczególnie nadaje się do prac remontowych prowadzonych w zamkniętych pomieszczeniach.

Elementy konstrukcji zabezpieczone **KOMPLEKSOREM 2000**

mogą być spawane bez szkody dla jakości spoiny.

KOMPLEKSOR 2000 jest przeznaczony do gruntowania

czystego i zardzewiałego podłoża stalowego,

żeliwnego i skorodowanych powierzchni ze stali ocynkowanej.

Obszar stosowania:

Do gruntowania konstrukcji stalowych, ogrodzeń, rurociągów,

grzejników stalowych i żeliwnych, elementów maszyn, karoserii samochodów,

dachów z blachy stalowej i stalowej ocynkowanej, zewnętrznych powierzchni zbiorników

Właściwości powłoki:

Farbę gruntującą **KOMPLEKSOR 2000** nakłada się jednowarstwowo. W czasie wysychania na

skorodowanym podłożu stalowym kolor powłoki zmienia się z beżowego na czarno-granatowy.

Świadczy to o prawidłowym przebiegu reakcji neutralizacji rdzy. Na podłożu cynkowym i

na starych warstwach lakierniczych kolor powłoki pozostaje beżowy do brązowego.

KOMPLEKSOR 2000 zapewnia dobrą przyczepność zestawu powłok ochronnych

do zardzewiałego podłoża. Jako następne warstwy używać można wszystkich dostępnych w

handlu rodzajów materiałów malarskich - ftalowych, chloro- kauczkowych, poliwinylowych,

epoksydowych, silikonowych i innych. Powłoka **KOMPLEKSOR 2000** wykazuje dobrą odporność

na działanie temperatury - może być stosowana na elementy stale pracujące w temp. 130oC,

okresowo w temp. 170 - 180oC.

KOMPLEKSOR 2000 dostarczany jest w postaci gotowej do użycia.

wydajność

1L=8-10m²

**suche
w dotyku**

1,5h

**całkowite
wyschnięcie**

24h

**mycie
narzędzi**

woda

pojemność

0,2L 0,5L
1,0L 3,0L
5,0L 10,0L