

# TRINAT GRUND ANTICOROZIV

---

Fără plumb și cromați, cu conținut de fosfat de zinc. Nu conține metale grele sau substanțe dăunătoare sănătății, de aceea se poate aplica și prin pulverizare.

## **Domeniu de utilizare:**

Se utilizează ca și grund pe suprafețe de oțel sau de metale ușoare tratate în prealabil cu Wash Primer. Suprafețele grunduite cu grund anticoroziv TRINAT se pot vopsi cu emailurile TRINAT și TRIKOLOR după un interval de 8 ore sau chiar și cu vopsele

pe bază de diluanți agresivi după un interval de 48 ore.

Aderă foarte bine la suprafețele metalice și favorizează aderarea straturilor următoare de vopsele.

## **Sortiment:**

Se comercializează în cutii metalice de 0,5, 1, 5 și 20 litri, în culorile: alb, gri, maro și roșcat.

## **Mod de utilizare:**

Suprafețele metalice se dezoxidează bine și se degresează iar suprafețele de metale ușoare se tratează în prealabil cu WASH PRIMER după care se poate aplica GRUNDUL ANTICOROZIV TRINAT. Aplicarea se poate realiza cu pensula, prin pulverizare sau prin imersie. Astfel vopseaua se va dilua la consistența necesară corespunzătoare modului de aplicare. De obicei se aplică într-o grosime de 40-50 μm a stratului uscat.

În cazul suprafețelor expuse la coroziune intensă se recomandă aplicarea a două straturi de GRUND ANTICOROZIV TRINAT. După asigurarea protecției anticorozive se pot aplica următoarele straturi de vopsele de finisaj (TRINAT LUCIU RIDICAT, TRINAT LUCIU MĂTĂȘII, TRINAT SUPERLUCIOS, TRIKOLOR, TERMOL, TRINAT AQUA, TRIKOLOR AQUA).

## **Caracteristici calitative:**

Diluabilitate:	- cu diluant sintetic
Rentabilitate:	- 8-10 mp/lit, la un strat
Timp de garanție:	-1 an (păstrat la 5-25 grd C)
Timp de uscare:	- 8 ore
Timp de uscare până la aplicarea straturilor următoare (la 23°C):	- 8 ore pentru emailurile TRINAT - 48 ore pentru vopselele pe bază de diluanți agresivi
Densitate, la 23°C:	-1,25-1,3 g/cmc
Conținut de substanțe nevolatile:	- min. 60% (120°C/2 ore)