# à tracer







### • PRESENTATION :

- EN FLACON IMPRIME ENCRE NOIRE.
- COULEUR DU PLASTIQUE : NATUREL
- COULEUR DU BOUCHON : MÊME COULEUR QUE LA POUDRE A TRACER
- COULEUR DE L'ENCRE : BLEUE, ROUGE OU BLANCHE.

### **COMPOSITION DE LA POUDRE:**

POUDRE BLEUE: OSILICO ALUMINATE DE SODIUM POLYSULFURE TRIDIMENSIONNEL

o CHARGES:

CaC03, Mg0 et Al03

Ca0, Mg0, Si02, Al203 et Fe203

**POUDRE ROUGE** : ○ OXYDE DE FER ROUGE

o CHARGES: Ca03, Mg0 et Al03

Ca0, Mg0, Si02, Al203 et Fe203

**POUDRE BLANCHE:** 

Ca03, Mg0 et Al03

Ca0, Mg0, Si02, Al203 et Fe203

# • QUALITES DE LA POUDRE :

- O BONNE RESISTANCE AUX INTEMPERIES
- FINESSE ETUDIEE

# • UTILISATEURS :

• LES PROFESSIONNELS TRACANT A L'INTERIEUR DES BATIMENTS ET A L'EXTERIEUR.





Flacon 200 cm<sup>3</sup> 140 g Flacon 250 cm<sup>3</sup>: 180 g Flacon 500 cm<sup>3</sup> 360 g Flacon 1150 cm<sup>3</sup>: 1000 g Jerrican 5000 cm<sup>3</sup>: 5000 g