



1. GENERALITATI SI UTILIZARI TIPICE

- ❖ Vopsea acrilica lucioasa alba, rezistenta la temperaturi de pana la 110°C, cu uscare rapida si rezistenta la ingalbenire si rugina, pentru radiatoare si calorifere;
- ❖ Disponibil in nuanta de alb;

2. ELEMENTE CARACTERISTICE PRINCIPALE

- ❖ Uscare rapida
- ❖ Nu se ingalbeneste
- ❖ Rezistent la rugina
- ❖ Termorezistent.

3. MOD DE APLICARE

Pregatirea suprafetei:

Se curata de rugina/vopsea decojita prin periere, slefuire sau sablare si se degreseaza cu diluant PPG. Asigurati-va ca radiatoarele sunt reci inainte de a incepe vopsirea.

Aplicare:

1. Înainte de utilizare, agitați bine tubul de spray (cca 3 min) și efectuați o probă de aplicare pe o suprafață de testare. Începeți pulverizarea în afara obiectului și terminați-o tot în afara acestuia.
2. Sprayati cu viteză constantă, ținând tubul la cca 30 cm distanță și paralel față de suprafața suport. Pentru o acoperire completă și omogenă, aplicați vopseaua în straturi subțiri, cât mai uniforme, astfel încât zonele aplicate să se intersecteze/suprapună. Temperatura ambientală optimă pentru aplicare este între 20°C și 25°C.
3. Agitați tubul după aplicarea fiecărui strat.
4. La final, pentru curățarea capului de pulverizare, răsturnați tubul și continuați pulverizarea până ce se elimină doar gazul propulsor curat. Nu conține freoni.

4. CONSUMUL SPECIFIC MEDIU

❖ 2m²/400ml. Consumul variaza in functie de culoarea utilizata, natura suportului, rugozitatea si gradul de absorbabilitate al acestuia.

5. TIMP DE USCARE

❖ 5-10 minute uscare rapida la atingere (timpul de uscare depinde de temperatura mediului, de umiditatea aerului si de grosimea stratului aplicat).

6. AMBALAREA

❖ Recipienti din metal de 400 ml, inchisi etans, etichetati corespunzator.

7. DEPOZITARE

❖ La temperaturi cuprinse între 5°-35°C, ferit de razele directe ale soarelui, radiatii si electricitate in recipiente bine inchise.

8. TERMENUL DE VALABILITATE

❖ Recipientele nedeschise sunt valabile pana la data inscrisa pe ambalaj.

9. ELIMINAREA DESEURILOR

❖ Produsul trebuie evacuat conform reglementarilor legale cu privire la modul de evacuare a deseurilor.