

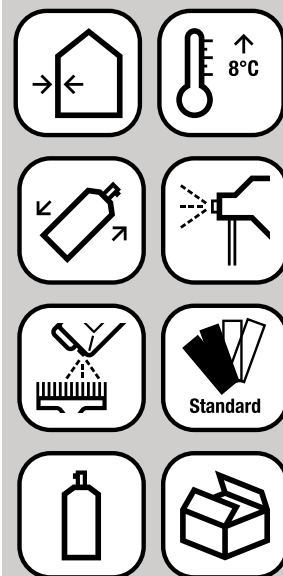
# RADIATOR

Art. 726 / 9 / 0720

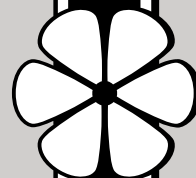
## Émail radiateur en spray



|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Propriétés</b>             | Vernis de qualité résistant à la chaleur et au jaunissement muni d'inhibiteurs de rouille. Forme un film brillant, résistant aux coups et aux chocs et a une adhérence directe.   |
| <b>Préparation</b>            | Éliminer les résidus de graisse, saleté et rouille. Si nécessaire appliquer une couche de fond antirouille (SUPER-PRIMER fond antirouille en spray, ACRLY-PRIMER primer universel en spray). Couvrir soigneusement les surfaces qui ne devront pas être traitées. Les radiateurs doivent être froids avant l'application du vernis.   |
| <b>Méthodes d'application</b> | Agiter assez longtemps la bombe. Il faut entendre de bouger les billes pendant environ 20 secondes. Agiter aussi de temps en temps pendant le travail. Vaporiser à une distance de 25–30 cm. Vaporiser alternativement dans le sens de la hauteur et de la largeur en minces couches. Attendre quelques minutes entre chaque couche attendre quelques minutes, mais pas plus de 30 minutes.   |
| <b>Séchage</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>◆ Hors poussière après 10 à 20 minutes</li><li>◆ Sec au toucher après environ 30 minutes</li><li>◆ Séchage complet après environ 2 heures</li></ul>   |
| <b>Rendement</b>              | 1 à 2 m <sup>2</sup> , dépend de la teinte, de la quantité déposée et de la nature et de l'état de surface du fond.   |
| <b>Nettoyage</b>              | Avec valve autonettoyante. Il n'est pas nécessaire de renverser la bombe après usage pour nettoyer la valve pour sortir le gaz.   |
| <b>Conditionnement</b>        | Sprays aérosols de 400ml.   |
| <b>Conservation</b>           | RADIATOR se conserve au moins 24 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé.  |
| <b>Aspect</b>                 | Satiné  |
| <b>Teintes</b>                | No. 60 blanc, RAL 9010 blanc cassé, NCS S 0500-N  |
| <b>Régistration</b>           | CPID 133382   |
| <b>Classification</b>         | Pour les indications sur les propriétés chimiques et les dangers ainsi que sur les prescriptions concernant le transport, le maniement, le stockage, l'élimination etc. veuillez consulter la fiche de sécurité.  |
| <b>Remarque</b>               | La présente notice vaut uniquement comme indication et conseil sans engagement. L'utilisation doit être adaptée aux conditions correspondantes. Dans les cas particuliers, nous recommandons de consulter notre service technique. Toutes les indications et tous les renseignements sur l'adéquation et l'application des produits livrés n'exonèrent toutefois pas l'utilisateur de procéder à quelques contrôles et essais. Tout recours en dommages et intérêts pour des renseignements manquants, incomplets ou inexacts est exclu. Ceci vaut notamment aussi si d'autres produits sont utilisés dans le système d'application de peintures. |



Farben



Knuchel

High quality - Top finish