

Flat White | Blanc Mate | Flat White | Blanc Mate | Flat White | Blanc Mate | Flat White | Blanc Mate | Flat White | Blanc Mate



DANGER Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. May cause damage to organs (Auditory system, Central nervous system, Kidney) through prolonged or repeated exposure. **Prevention:** Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Do not pierce or burn, even after use. Do not breathe spray. Wash skin thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear eye protection/face protection. **Response:** IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Get medical advice/attention if you feel unwell. IF eye irritation persists: Get medical advice/attention. **Storage:** Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C (122 °F). **Disposal:** Dispose of contents/container to an approved waste disposal plant.



See the **SDS** for more info at/Voir la **FDS** pour plus d'info au: **wurth.ca** or call/ou appelez: **1-800-263-5002**

Imported by/Importé par:

Wurth Canada Limited/Limitée

345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON, N1C 0A1

DANGER Aérosol extrêmement inflammable. Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou des vertiges. Risque présumé d'effets graves pour les organes (Système auditif, Système nerveux central, Reins) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. **Prévention:** Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas percer ou brûler, même après utilisation. Ne pas respirer les aérosols. Se laver à fond la peau après avoir manipulé. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter un équipement de protection des yeux/ du visage. **Intervention:** EN CAS D'INHALATION: Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Consulter un médecin en cas de malaise. Si l'irritation oculaire persiste: Consulter un médecin. **Entreposage:** Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C (122 °F). **Élimination:** Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.

HIGH SOLIDS ENAMEL PAINT

PEINTURE-ÉMAIL GARNISSANT



Net content/Contenu net:

453 g (16 oz)

EN HIGH SOLIDS ENAMEL PAINT

Features: A quick-drying, industrial spray paint formulated for maintenance operations where maximum performance is required. This high solids paint will not run or sag, and gives twice the coverage of conventional spray paints. Resists oil, gas and sun fading. Heat resistant up to 149 °C (300 °F). **Uses:** Ideal for a wide variety of industrial, construction or marine applications on most types of metal and wood.

Directions: Use when temperature is between 10 and 32 °C (50 and 90 °F) and humidity is below 85 %. Remove all dust, dirt and grease from surface, preferably with a solvent based cleaner. Remove rust and old paint mechanically. Roughen smooth surfaces. Allow surface to dry thoroughly. For maximum protection, the use of a primer is recommended. Cover surrounding area to protect from spray mist. Shake vigorously until the mixing ball rattles; continue shaking for at least 1 min afterwards. Shake often during use. Hold container upright about 25 cm (10 in) away from the surface. Spray in a steady back-and-forth motion, slightly overlapping each stroke. Keep the container in motion while spraying. Several light coats give a better finish than a single heavy coat. **Dry to touch:** After ≈ 10 min. **Dry tack free:** After ≈ 30 min. **Dry to recoat:** Recoat within 1 hour or after 48 hours.

Caution: Test a small hidden area for compatibility before painting. Drying times vary with temperature, humidity, and coat thickness. Empty the nozzle after each use by inverting the container and spraying briefly.

The above instructions are based on our experience. Preliminary tests are advised before use. For more details, see the technical data sheet.

FR PEINTURE-ÉMAIL GARNISSANT

Caractéristiques: Une peinture en aérosol industrielle à séchage rapide formulée pour les opérations de maintenance où une performance maximale est requise. Cette peinture très garnissante ne coule pas et ne s'affaisse pas, et donne deux fois plus de couverture que les peintures conventionnelles. Résiste à l'huile, le pétrole et à la décoloration du soleil. Résistant à la chaleur jusqu'à 149 °C (300 °F).

Utilisations: Idéal pour une grande variété d'applications industrielles, de construction ou marines sur la plupart des types de métal et de bois.

Mode d'emploi: Utiliser lorsque la température est comprise entre 10 et 32 °C (50 and 90 °F) et que l'humidité est inférieure à 85 %. Enlever toutes poussières, saletés et graisses de la surface, de préférence avec un nettoyeur à base de solvant. Enlever la rouille et la vieille peinture mécaniquement. Poncer les surfaces lisses. Laisser la surface sécher complètement. Pour une protection maximale, l'utilisation d'un apprêt est recommandée. Couvrir les environs pour les protéger du brouillard de pulvérisation. Secouer vigoureusement jusqu'à le déclenchement de la bille de mélange; continuer à secouer pendant au moins 1 min après. Secouer souvent pendant l'utilisation. Tenir le récipient à environ 25 cm de la surface. Pulvériser avec un mouvement de va-et-vient régulier en chevauchant légèrement chaque coup. Garder le récipient en mouvement pendant la pulvérisation. Plusieurs couches légères donneront une meilleure finition. **Sec au toucher:** Après ≈ 10 min. **Sec hors-poisse:** Après ≈ 30 min.

Sec pour recouvrir: Recouvrir dans 1 heure ou après 48 heures. **Avertissement:** Tester une petite zone cachée pour la compatibilité avant de peindre. Les temps de séchage varient en fonction de la température, de l'humidité et de l'épaisseur de la couche. Vider la buse après chaque utilisation en inversant le récipient et en pulvérisant brièvement.

Cette information est basée sur notre expérience. Des tests préalables sont avisés avant l'utilisation. Pour plus de détails, voir la fiche technique.

**Not for retail sale/
Pas pour la vente au détail**

**Made in the USA/
Fabriqué aux États-Unis**

Art. 892.150007 083



PASE 10972019 | BP2.150007 | V.4.0 | WRMMS 2015