

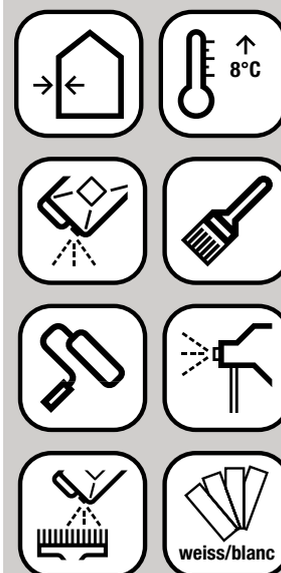
BRILATHERM

Art. 33 / 1 / 0524

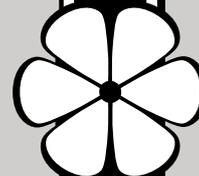
Émail pour radiateurs



Propriétés	BRILATHERM est un vernis polyuréthane, libre d'arômes, produisant des enduits de qualité, libre de jaunissements et à accrochage prononcé. Grâce à des liants spéciaux et une technique d'agents empêchant le jaunissement, on obtient de très bons résultats en terme de dureté en surface, d'écoulement et un blanc durable. Son excellente stabilité, son grand pouvoir d'adhérence et le séchage rapide en profondeur font de BRILATHERM un système de vernissage rationnel.
Domaines d'application	Pour le vernissage de radiateurs en fonte ou en acier, murs de chauffage ainsi que comme émail à gicler séchant rapidement sur des surfaces métalliques munies d'une couche de fond comme portes, encadrement de portes, meubles, etc.
Préparation	Le support doit être propre, sec et exempt de poussières de ponçage, d'huile, de cire et d'autres impuretés. Les anciennes peintures sont à poncer ou doivent être nettoyées avec GEIGER lessive SE-1.
Méthodes d'application	Ne pas appliquer en dessous de 8 °C. Après un temps d'évaporation de 10 à 15 minutes, BRILATHERM peut être séché de manière forcée entre 60 à 80 °C. Viscosité de pulvérisation 18 à 25 secondes au gobelet DIN-4.
Système d'application	Sur fonds neufs et non traités 1 x BRICAFER primer universel UP-60 blanc 2 x BRILATHERM émail pour radiateurs blanc Rénovation sur de vieilles couches intactes 1 à 2 x BRILATHERM émail pour radiateurs blanc
Séchage	<ul style="list-style-type: none">◆ Hors poussière après 2 à 3 heures◆ Sec au toucher après 4 à 6 heures◆ Recouvrable après environ 12 heures◆ Séchage complet après 1 à 2 jours (dépend de la température, de la quantité appliquée et de l'humidité de l'air)
Dilution	SOLVANT D-1 ou D-2 (libre d'arômes) ou alternativement du Sangayol ou diluant pour vernis synthétiques et pour application au pistolet diluant universel.
Rendement	8 à 10 m ² par litre et application, dépend de la quantité déposée, de la nature et de l'état de surface du fond.
Application	Par pulvérisation, rouleau ou pinceau. Pour obtenir des résultats optimaux, l'utilisation des bons outils a une grande importance – voir GUIDE-KNUCHEL sur les qualités appropriées des pinceaux ainsi que des rouleaux. Ce guide se trouve dans le catalogue ainsi que sur le site comme annexe de ce produit.
Nettoyage	Nettoyer les outils de travail immédiatement avec du diluant pour vernis ou de nettoyage.



Farben



Knuchel

High quality – Top finish

Rénovation	Sans problème après un ponçage préalable.
Conditionnement	Emballages de 6 kg ainsi que de 750ml et 375ml. Egalement disponible en sprays aérosols de 400ml.
Conservation	BRILATHERM se conserve au moins 18 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé. Un stockage au-delà de cette période indiquée ne signifie pas nécessairement que le produit est inutilisable. Cependant, pour des raisons d'assurance qualité, il est indispensable de vérifier les valeurs des propriétés requises. À stocker au frais et à un endroit sec.
Viscosité	Thixotrope / 900–1000 mPa.s
Densité	1,23 ± 0,05 g/cm ³
Extrait sec	68 ± 1 %
Liant de base	Résines alkydes et polyuréthanes modifiées
Pigment de base	Dioxyde de titane
Aspect	Satiné
Teintes	Blanc
Fondation Suisse Couleur	Étiquette environnementale : classe G
Résultats d'épreuves	BRILATHERM obtient une très bonne adhérence avec le système d'application proposée : essai de quadrillage 0–1 (selon la norme DIN EN ISO 2409).
Régistration	CPID 279567
Classification	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.
Remarque	<p>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.</p> <p>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 des diluants ainsi que d'autres produits sont utilisés dans le système d'application de peintures.</p> <p>Par ailleurs, nous renvoyons à nos conditions générales de vente (CGV) sur notre site Internet.</p>