



MAAKT SCHILDEREN EENVOUDIG

DE KEYN RADIATOR

BESCHRIJVING	Hoogkwalitatieve zijdeglanzende acrylaatlak voor radiatoren en verwarmingsbuizen.
CLASSIFICATIE	Familie I, klasse 7b2 volgens NBNT 22-003. NF T 36.005.
TOEPASSINGSGBIED	Binnen. Verwarmingselementen en -buizen.
ONDERGRONDEN	Ferro en non-ferro metalen voorzien van de geschikte grondlaag.
BELANGRIJKSTE FUNCTIES	Uitstekende hechting op reeds geschilderde radiatoren waarvan de verflaag in goede staat en op metaal dat voorzien is van de gepaste grondlaag. Reukloos.
EIGENSCHAPPEN	Decoratieve satijnglans. Reiniging materiaal met water. Uitgesproken wit. Perfekte vloei. Niet vergelend eenvoudig in gebruik. Afwasbaar. Goed bestand tegen radiatorwarmte. Decoratief en beschermend.
TECHNISCHE KENMERKEN - Samenstelling : - Vaste stofgehalte in gewicht : - Densiteit (20 °C) : - VOS :	Bindmiddel : Acrylaatcopolymeer in dispersie. Pigment : Wit: rutil titaandioxyde. Verdunner : Water. Hulpstoffen : Neutrale mineralen en stabilisators. 47 % ± 3. Wit: 1,28 ± 0,05. EU grenswaarde voor dit product (cat:A/d): 150 g/L (2007) / 130 g/L (2010), Dit product bevat maximaal 130 g/L VOS.
PRAKTISCHE INLICHTINGEN - Verpakkingen : - Stockering : - Uitzicht in pot : - Uitzicht droge film : - Kleur : - Gereedschap : - Verdunning : - Reiniging van het gereedschap : - Aanbrengingsvoorwaarden : - Rendement : - Droogtijd : - Voorzorgsmaatregelen : - Overschilderbaar :	0,75 L. Indien vorstvrij bewaart, minimum 2 jaar houdbaar in de ongeopende, originele verpakking. Halfvloeibare verf. Satijnglanzend. Wit. Borstel, lakrol: synthetische haren (5-8 mm). Gebruiksklaar, voor pistool 10 - 15 % water toevoegen. Water. Het product niet toepassen bij temperaturen lager dan 8 °C en/of bij té vochtige omstandigheden. ± 12 m ² /L per laag. 2 u bij 23 °C en 50 % RV. In vochtige en koude omstandigheden kan de droogtijd en de wachttijd voor het overschilderen langer zijn dan voorzien. 8 u (16 u in vochtige omgeving).
VOORBEREIDING ONDERGRONDEN	Nieuw : Eventueel ontroesten, en ontvetten met synthetische thinner. Renovatie : Oude lagen reinigen/ontvetten met DE KEYN LAK PREPARATOR, stofvrij maken.
VERFSYSTEEM	1. Aanbevolen opbouw voor nieuwe ondergronden: Grondlaag Eindlaag Ferro metaal 1x DE KEYN IJZER/FER PRIMER 2x DE KEYN RADIATOR Non ferro 1x DE KEYN PRIMER ACRYL LAK 2x DE KEYN RADIATOR 2. Aanbevolen opbouw voor reeds geschilderde ondergronden: De kale delen bijwerken met de gepaste primer. Vervolgens 2 lagen DE KEYN RADIATOR aanbrengen.
DATUM VAN DE BIJWERKING	December 2014.

Deze fiche annuleert en vervangt alle voorgaande fiches met betrekking tot hetzelfde product. De fiche is bedoeld om de klanten te informeren over de eigenschappen van ons product. De vermelde gegevens berusten op onze kennis en ervaring en zijn het resultaat van testen die worden uitgevoerd met het oog op een zo groot mogelijke objectiviteit. De aanwijzingen, meer bepaald voor wat de onderhoudswerkzaamheden betreft, zijn louter indicatief. Ze vervangen in geen geval de beschrijving van de werkzaamheden aangepast aan de aard en de staat van de ondergrond van het werk dat moet worden uitgevoerd. Aangezien de techniek voortdurend evolueert, dient de klant zelf, voor hij het product gebruikt, bij onze diensten na te gaan of er geen recentere versie van deze fiche bestaat.