



AAROSTRADA-LINE

AAROSTRADA AQUA 605 Wasserverdünnbare 1K Strassenmarkierung

Ein Produkt aus dem SYSTEM: AAROSTRADA-LINE



Anwendungsbereich

Für Neu- und Unterhaltsmarkierungen auf Strassen und Parkplätzen mit durchschnittlicher Verkehrsbelastung. Als Freigabemarkierung auf neuen Belägen, und für provisorische Markierungen im Baustellenbereich.

Produkt

Wasserverdünnbare 1K Strassenmarkierung, auf Basis hochwertiger Reinacrylatharze.

Schnelle Trocknung, hohe Deckkraft und hervorragende Verarbeitungseigenschaften zeichnen AAROSTRADA AQUA 605 aus. Ausgezeichnete Perlenhaftung durch genügend lange Offenzeit.

Einsatz für folgende Markierungsarten

Typ I Neumarkierung < 0.6 mm Typ I Unterhalt < 0.6 mm

Standard Farbtöne

Weiss, RAL 1023, RAL 3020, RAL 5015, RAL 7015, Schwarz,

RAL 9005, RAL 9017.

Bunttöne

Für RAL- und NCS S Farbtöne in kleinen Mengen, empfehlen wir die lösemittelhaltige 2K Spritzmarkierung AARODUR 2K-

EPOXI ROAD MARKING 619A.

Spez. Gewicht Festkörper VOC-CH Weiss 1.79 g/cm³ Weiss 76.7 % 2.34 %

Kennzeichnung:

UN Nr. nicht anwendbar

Gefahrgutklasse RID/ADR: nicht anwendbar Verpackungsgruppe: nicht anwendbar

Entsorgung: Entsprechend den gesetzlichenVorschriften. VVS

Code 1610

Sicherheitstechnische Hinweise

Beachten Sie vor der Verarbeitung das Sicherheitsdatenblatt 605

Lagerfähigkeit

Unangebrochene Gebinde bei Raumtemperatur 6 Monate. Kühl lagern und nicht der direkten Sonneneinstrahlung aussetzen!.

Verarbeitungsbedingungen

von + 10° C -+ 45 ° C.

Material frostfrei lagern! Vor Gebrauch, vor allem in der kühleren Jahreszeit, Produkt vor der Verarbeitung mindestens 12 Std. in beheiztem Raum lagern. Luftfeuchtigkeit während der Verarbeitung nicht über 75 %. Die Untergrundtemperatur muss minimum 3° C

über dem Taupunkt liegen.

Verarbeitung

Vor Gebrauch Farbe mit Rührwerk gut aufrühren. Die Markierfarbe

ist verarbeitungsfertig und somit unverdünnt spritzbar.

Die Applikation kann maschinell, aber auch von Hand durch streichen/rollen erfolgen. AAROSTRADA AQUA 605 kann mit Luft-

oder Airless-Markiermaschinen appliziert werden.

Zugabe Reflexperelen

Die Reflexperlen müssen sofort in die frische Markierung

eingestreut werden.









AAROSTRADA-LINE

AAROSTRADA AQUA 605 Wasserverdünnbare 1K Strassenmarkierung

Drucktank Airless	unverdünnt applizieren.	Drucktank: AAROSTRADA AQUA 605 605 unverdünnt applizieren.
Gerätereinigung	Mit Verdünner AAROPHAN 650 oder Verdünner AAROPHAN 660	
Trocknungszeit	Bei 20° C. und 60 – 70 % rel.LF., überfahrbar nach ca. 15 Minuten bei 500 my Schichtdicke Bei 10° C. und 60 – 70 % rel. LF., überfahrbar nach ca. 20 Minuten bei 500 my Schichtdicke Bei tiefen Temperaturen und oder sehr hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknungszeit	
Verbrauch:	Typ I Neumarkierung Nachstreumittel Typ I Unterhalt Nachstreumittel	720 g/m2 ca. 300 g/m2 Glasperlen H85 WP silikonisiert 520 g/m2 250 g/m2 Glasperlen H85 WP silikonisiert

Untergründe und Vorbehandlung

Die Untergründe müssen tragfähig, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein. Auf Bitumenbelägen ist eine direkte Applikation möglich. Haftungsstörende Oberflächenbestandteile bei Neubelägen müssen durch geeignete Verfahren entfernt werden. Beton kann nicht mit AAROSTRADA AQUA 605 beschichtet werden. Die Erstmarkierung auf Neubelägen sollte frühestens 4 Wochen nach Verkehrsfreigabe erfolgen. (Ausnahme Freigabemarkierung). Bei schlecht verdichteten oder mageren Altbelägen sowie bei schadhaften Altmarkierungen, ist vor der Applikation eine fachgerechte Untergrundvorbehandlung erforderlich (leichtes Anfräsen oder Kugelstrahlen). Für die Markierung von oberflächenmodifizierten bzw. versiegelten Untergründen sowie bei Spezialbelägen, wie z.B. Hartbetone oder Kunstharzböden auf EP- oder PU Basis ist AAROSTRADA AQUA 605 nicht geeignet. Dafüt empfehlen wir den Einsatz eines geeigneten 2-Komponentenproduktes aus unserem Sortiment. Die gleiche Empfehlung gilt auch für Markierungen im Innenbereich.

Kritische- oder unbekannte Untergründe sind vorgängig mittels Vorversuch auf Haftung zur Aufnahme von AAROSTRADA AQUA 605 zu prüfen.

Produkt	AAROSTRADA AQUA 605	
	wasserverdünnbare 1K Strassenmarkierung	
Gebinde	25 kg netto, 250 kg (Fass) und 750-1000 kg (Container) netto PalEinheiten: 20 x 25 kg, 2 x 250 kg	
Standard Farbtöne	Weiss, RAL 1023, RAL 3020, RAL 5015, RAL 7015, Schwarz, RAL 9005, RAL 9017,	
Bunttöne	Für RAL- und NCS S Farbtöne in kleinen Mengen, empfehlen wir die lösemittelhaltige 2K Spritzmarkierung AARODUR 2K-EPOXI ROAD MARKING 619A.	
Zubehör zum Produkt 605	AAROPERL S762 Glasperlen H85 WP silikonisiert, à 25 kg netto	

Diese "Produkte-Information" muss vor Arbeitsbeginn mit dem Material zusammen, dem Verarbeiter als Anwendungshinweis abgegeben, oder als Arbeitsmittel am Arbeitsplatz vorhanden sein. Scannen Sie dafür mit Ihrem Smartphone den QR-Code auf der Produktetikette des Gebindes. So vermeiden Sie unnötige und kostenintensive Qualitätsprobleme! Diese Angaben sind als Richtlinien gedacht. Sie wurden aufgrund sorgfältiger Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann trotzdem nicht daraus abgeleitet werden. Die Verarbeitungsfaktoren im Moment der Arbeitsausführung liegen nicht in unserem Einflussbereich. Für eine detaillierte Beratung stehen wir gerne zu Ihrer Verfügung. Durch dieses Merkblatt verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit. Fragen Sie gegebenenfalls nach der neuesten Ausgabe. Schutzmassnahmen beim Umgang mit dem Produkt Der Anstrichstoff soll im flüssigen bzw. nicht völlig ausgetrockneten Zustand nicht in Kanalisation, Gewässer und Erdreich gelangen! In jedem Fall entsprechende Reste ordnungsgemäss entsorgen. Bei der Verarbeitung sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde zu beachten. Sorgen Sie auch bei wasserverdünnbaren Produkten jederzeit für gute Belüftung. Es gelten im übrigen die SUVA-Vorschriften, welche bei der Verarbeitung von Anstrichen unbedingt beachtet werden müssen! Bei Unfällen mit Anstrichstoffen immer den Arzt aufsuchen! Beachten Sie die Informationen auf der Produkte



