



TECNOLOGÍA: AQUACAR es un sistema tintométrico base agua de 3era generación para el sector del pintado y repintado de vehículos. Su tecnología vanguardista e innovadora, utilizando sus correspondientes convertidores (Binder), permite la realización de:

Repintados colores perlados y metalizados, bicapa y tricapa.

Repintados colores lisos bicapa.
Repintados colores lisos brillo directo. (Novedad tecnológica en el mercado).

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: El sistema consta de 82 bases muy concentradas que permiten obtener unas prestaciones inigualables en términos de:

Facilidad de aplicación.

- Elevado rendimiento y poder de cubrición.

Número reducido de capas.

- Rapidez de secado.

- Aspecto uniforme.

Excelente brillo.

- La dilución utiliza la serie Water Sol.

ECOLOGÍA: Considerable reducción de las emisiones de disolventes (VOC medio < 240 g/L) salvaguardando la salud del operario y del medio ambiente.

COLORIMETRÍA: Permite reproducir actualmente más de 100.000 tonos aproximadamente, de coches japoneses, europeos, americanos y coreanos, en los acabados bicapa y brillo directo 2K, fáciles de encontrar en nuestra carta de color COLOR CARD que contiene unas 15.000 referencias de color pintadas sobre cartulinas y con actualizaciones periódicas.

ENVASE: La alta concentración de las bases permite almacenarlas en envases pequeños (tan solo 20 kg, para un sistema completo), lo cual

Menor inmovilización financiera.

Mínimo espacio ocupado.

- Máxima manejabilidad.

- Cada envase contiene su propia tapa dispensadora autolimpiable.

- Mayor rotación de básicos.

No necesita ningún equipo para mezclar colores, tan solo precisa un leve movimiento manual.

INNOVADOR SISTEMA DE DOSIFICACIÓN: La dosificación del producto se realiza con una precisión sin igual (a la gota) gracias a una boquilla autolimpiadora, regulable y patentada.

SISTEMA COMPLETO: AQUACAR es la única alternativa disponible a los sistemas basados en disolvente los cuales han sido empleados en carrocerías.



TECHNOLOGIE: Aquacar est un système tintométrique a phase aqueuse de 3eme génération et pour reparation peinture automóviles. Technologie d'avant garde et innovatrice. S'utilise avec des convertisseurs (Binder), permetant la réalisation de:

Couleurs nacrées, métalisées, bicouches et tricouches revernis.

- Couleurs opaque bicouche revernis.

Couleurs brilliant direct mono couche.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES: Le systeme est dote de 82 bases concentrées. Elles permettent d'obtenir une prestation inegalable en thermes de:

Facilite d'application.

Haut pouvoir couvrant.Nombre reduit de couches.

- Sechage rapide.

- Aspect uniforme.

- Excelent brillant.

- Dilution avec la serie Water Sol.

ECOLOGIE: Considerable réduction des émissions de solvant (VOC medio < 240g/L) Préserve la santé des opérateur et eco systeme.

COLORIMÉTRIE: Permet actuellement de reproduire environ 100.000 couleurs de fabricant auto, asiatiques, européens, americains, etc.... Dans des couleurs bi couche et mono couche 2K, facile de retrouver dans notre nuancier couleur COLOR CARD, doté de 15.000 réferences de couleurs peinte sur plaquette+reactualisations frequentes.

CONDITIONNEMENT: Une forte concentration de la pigmentation, nous permet de conditionner nos produits dans de petit pots (20 kg) pour un systeme complet.

REPERCUTION:

- Moins d'immobilisation financiere.

- Minimum d'espace occupé.

Maximun de rentabilité.

- Touts les pots doté d'un couvercle auto nettoyant.

- Plus forte rotation des bases.

Ne necessite pas de moyen d'agitation pourles bases. Une simple agitation suffie.

INNOVATION DE DOSAGE: Le dosage du produit se realise avec une précision sans égal (a la goutte) et ce, grace a un bec verseur auto-nettoyant et reglable, breveté.

SYSTEME COMPLET: AQUACAR est l'unique alternative disponible aus systemes de peinture solvantés qui s'utiliseraient dans les carrosseries, peinture.



TECHNOLOGY: AQUACAR is a third generation water-based tintometric system for the painting and refinishing sector of vehicles. It adopts the most modern and up-to date technology, using the corresponding converters (Binder), allowing the production of:

- Refinished pearl colors and metallic double and triple coat.

- Refinished double coat solid colors.

- Refinished direct gloss solid colors (technological innovation on the market).

MAIN CHARACTERISTICS: The system has 82 very concentrated basecoats unmatchable performance in terms of:

- Easy application.

- High yield and covering power.

- Reduced number of coats.

Fast drying.

- Uniform appearance.

Excellent gloss.

- The dilution uses the Water Sun series.

ECOLOGY: Considerable reduction of solvent emissions (average VOC < 240 g/L), safeguarding the health of the operator and environ-

COLORIMETRY: AQUACAR permits the reproduction of around 100,000 colors of Japanese, European, American and Korean cars in double coat and 2 K direct gloss. These finishes are easily to found on the PAINTCAR COLOR SYSTEM, containing around 15,000 car color references sprayed on small cards and continually updated.

PACKAGING: The high concentration of the bases allows storage in small packs (just 20 kg for the complete system), reflected in:

- Lower financial outlay.

- Minimum space occupied.

- Maximum handling ease.

- Each pack contains its own self-cleaning dispenser cap.

- Higher product rotation.

- Just shake the product and it's ready to use without mechanical mixer.

INNOVATIVE METERING SYSTEM: The product is metered with unmatchable precision (to the last drop) thanks to a self-cleaning, adjustable, patented nozzle.

COMPLETENESS: Aquacar is the unique, complete alternative today to the solvent-based system used until now in body shops.