



Réd : 03/07/14

Fiche Technique

par : GP

## BASES MATES SERIE DIAMANT

### DEFINITION

---

**Code Article :** DIA  
**Nature du produit :** BASE MATE SPECIALE IRIDESCENTE, SYSTEME A VERNIR, MONO COMPOSANTE  
**Famille du produit (NFT 36-003) :** FAMILLE 1 – CLASSE 6A 6C/5B  
**Utilisation / destination :** SYSTEME A VERNIR MONO COMPOSANT POUR AUTO / MOTO

**Teintes :** NACRÉES COLORÉES  
**Aspect** MAT

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

---

**Viscosité de livraison (NFT 30-014):** 60 A 90 S CA N°4 A 20 C°  
**Masse volumique (NFT 30-020):** 0,92 (+/-5%)  
**Extrait sec en poids (NFT 30-084):** 50% (+/- 5)  
**Pouvoir couvrant théorique:** 2,5 A 5 M<sup>2</sup> EN 4 PASSES (VERSION PURE)  
**Voc:** > 420 G/L

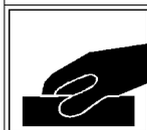
### CARACTERISTIQUES LIVRAISON

---

**Conditionnement:** AÉÉROSOL, 250ML, 1L, 5L  
**Point éclair:** > 23 C°  
**Code transport:** CLASSE 3, GROUPE 3.3, CODE ONU : 1263, CODE IMDG : 3372

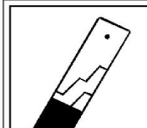
Veillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Ne contrôlant pas l'application, il importe à l'utilisateur, par des essais préalables, de s'assurer que le produit convient. Il appartient également à l'applicateur de vérifier avant application, la teinte du produit. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient en rien entrainer notre responsabilité. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.

## UTILISATION



### Support:

SUR FOND NOIR OU BLANC (APPRET OU BASE MATE) EN MOUILLÉ SUR MOUILLÉ, OU PONCÉ AU P800.  
(BIEN RESPECTER LA COULEUR DE FOND PRÉCONISÉE)



### Préparation:

VERSION PURE

VERSION PREDILUÉE

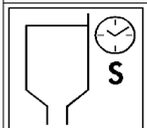
BASE MAT 100 PARTS EN VOLUME

NE PAS DILUER.

DILUANT 50 A 100 PARTS\*

BIEN REMUER AVANT USAGE.

\*Dilution à adapter en fonction de l'utilisation selon les règles de l'art



### Viscosité d'application

22 A 35 S CA N°4 A 20°C (VERSION PURE)



### Application / réglage: AU PISTOLET

APPLIQUER PAR VOILES FINS, ET SUCCESSIFS, RÉPÉTÉS JUSQU'AU COUVRANT.

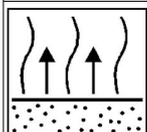
	Diam. Buse (mm)	Pression (bar)	Nbre passes
pneumatique	1 A 1.5	3.5 A 4	4
HVLP	1.2 A 1.4	2 à 3	4
Aérographe	0,5 A 0,8	3	4



### Epaisseur :

SECHE : 15 A 30µM

HUMIDE : 50 A 90 µM



### Désolvantation:

10 MINUTES A 20 C° (vernir dans un intervalle de 30 minutes max)



### Séchage :

HORS POUSSIERE : 5 A 10 MN A 20 C°

### Conservation :

STOCKAGE : 12 MOIS EN EMBALLAGE D'ORIGINE, STOCKEE ENTRE 10 C° ET 30 C°

Veillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Ne contrôlant pas l'application, il importe à l'utilisateur, par des essais préalables, de s'assurer que le produit convient. Il appartient également à l'applicateur de vérifier avant application, la teinte du produit. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient en rien entrainer notre responsabilité. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.