



PRODESCO, S.L.
Aviación, 44
46940-MANISES
VALENCIA
ESPAÑA

E-mail admon@prodesco.es
www.prodesco.es

Téléfono +34 961545588
Fax +34 961533025

ÉMAUX PRETS À L'EMPLOI ET EN POUDRE SERIE « EESP » SPÉCIAUX COLORÉS SANS PLOMB

La collection se compose de 30 émaux spéciaux avec différents types de finition : Séries Réactifs, Jaspés, Sablés et effets Pierre, totalement exempts de plomb, préparés en suspension et prêts à l'emploi ou en poudre. Le résultat final varie selon la pâte utilisée (blanche ou rouge), dû à sa réactivité. La température d'utilisation est de 980°-1080°C, néanmoins ils peuvent être utilisés aux températures maximales indiquées dans le tableau :

RÉFÉRENCE	1150°C	1260°C	RÉFÉRENCE	1150°C	1260°C
EESP-01 NOIR JASPER	OUI	OUI	EESP-13 BRUN REAC	CHANGE	CHANGE
EESP-02 MOUTARD JASPER	OUI	OUI	EESP-14 NOIR REAC	CHANGE	CHANGE
EESP-03 BLEU JASPER	OUI	OUI	EESP-16 VERT REAC	CHANGE	CHANGE
EESP-04 ROUGE JASPER	OUI	OUI	EESP-17 BLANC REAC	OUI	OUI
EESP-05 ANTHRACITE JASPER	OUI	OUI	EESP-20 ANTHRACITE PIERRE	NON	OUI
EESP-18 NEUTRE JASPER	OUI	OUI	EESP-21 SABLE PIEDRA	CHANGE	CHANGE
EESP-06 JAUNE SABLE	OUI	OUI	EESP-22 BRUN PIERRE	CHANGE	CHANGE
EESP-07 CUIR SABLE	OUI	OUI	EESP-23 BEIGE PIERRE	NON	NON
EESP-08 ORANGE SABLE	OUI	OUI	EESP-24 VERT PIERRE	CHANGE	CHANGE
EESP-09 VERT SABLE	OUI	OUI	EESP-25 VERT MOUCHETTE	OUI	OUI
EESP-12 ROUGE REAC	NON	NON	EESP-26 BLEU MOUCHETTE	OUI	OUI
EESP-15 SAUMON REAC	CHANGE	CHANGE	EESP-27 BRUN MOUCHETTE	OUI	OUI
ESM. EESP-19 GRIS PIERRE	OUI	NON	EESP-28 BLANC MOUCHETTE	OUI	OUI
EESP-10 BLEU REAC	OUI	OUI	EESP-29 BEIGE MOUCHETTE	OUI	OUI
EESP-11 MAUVE REAC	NON	NON	EESP-00 BLANC CRAQUELE	NON	OUI

MODE D'EMPLOI :

Pour les émaux en suspension :

Grâce au procédé de fabrication et aux différents composants de la gamme des émaux « EESP », nous proposons un produit parfait pour une application directe sur les supports céramiques biscuités, débarrassés de toute poussière, et exempts de tâches de graisse.



PRODESCO, S.L.
Aviación, 44
46940-MANISES
VALENCIA
ESPAÑA

E-mail admon@prodesco.es
www.prodesco.es

Teléfono +34 961545588
Fax +34 961533025

Pour obtenir un émaillage correct, utiliser un pinceau plat ou rond, aux poils souples. Plonger délicatement le pinceau dans le pot d'émail et appliquer sur la pièce, en recouvrant le maximum de surface possible : faire plusieurs passages pour égaliser et unifier les couches avant que l'émail ne sèche.

Dès que la première couche d'émail est sèche, appliquer une deuxième couche selon la même méthode. On obtient alors une épaisseur de 1 mm environ qui varie en fonction de la porosité du support. Si nécessaire, on peut appliquer une troisième couche.

Dès que l'émail est sec, on peut manipuler les objets sans risque.

Il est nécessaire de conserver les flacons bien fermés pour éviter que l'émail ne sèche, car il faudrait alors ajouter de l'eau et délayer pour continuer à les utiliser.

Pour l'utilisation en poudre :

Selon le type d'application à exécuter, on doit définir les paramètres appropriés de rhéologie, à savoir : réglage de densité et de viscosité appropriée pour chaque système d'émaillage. Le pourcentage d'eau par rapport à la poudre dépend du système d'émaillage et de la porosité de la pièce.

Cette collection est adaptée à la fois pour mono et bi-cuisson. S'ils doivent être utilisés en mono-cuisson, il est recommandé d'ajouter 5% de Monocol V pour une meilleure adhérence à la pièce.



PRODESCO, S.L

PRODUCTORA DE ESMALTES Y COLORANTES CERÁMICOS

Aviación, 44. Manises (Valencia) ESPAÑA

www.prodesco.es

EESP

ESMALTES ESPECIALES
EMAUX SPÉCIAUX
SPECIAL GLAZES

Tª 980°C - 1080°C



EESP-17



EESP-15



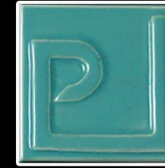
EESP-12



EESP-11



EESP-10



EESP-16



EESP-13



EESP-14



EESP-00



EESP-23



EESP-21



EESP-24



EESP-22



EESP-19



EESP-20



EESP-28



EESP-29



EESP-27



EESP-25



EESP-26



EESP-18



EESP-02



EESP-04



EESP-05



EESP-03



EESP-01



EESP-06



EESP-08



EESP-07



EESP-09



PRODESCO, S.L

PRODUCTORA DE ESMALTES Y COLORANTES CERAMICOS

Aviación, 44. Manises (Valencia) ESPAÑA

www.prodesco.es

EESP ESMALTES ESPECIALES
ÉMAUX SPÉCIAUX
SPECIAL GLAZES

Tª 1150 °C



EESP-17



EESP-15



EESP-12



EESP-10



EESP-16



EESP-13



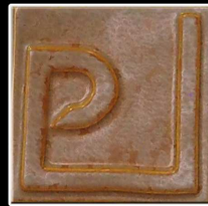
EESP-14



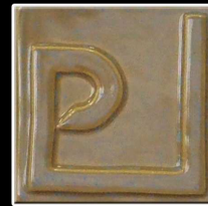
EESP-21



EESP-24



EESP-22



EESP-19



EESP-20



EESP-28



EESP-29



EESP-27



EESP-25



EESP-26



EESP-18



EESP-02



EESP-04



EESP-05



EESP-03



EESP-01



EESP-06



EESP-08



EESP-07



EESP-09



PRODESCO, S.L

PRODUCTORA DE ESMALTES Y COLORANTES CERAMICOS

Aviación, 44. Manises (Valencia) ESPAÑA

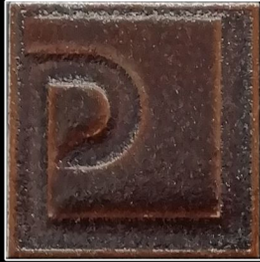
www.prodesco.es

COLECCIÓN EESP Esmaltes efecto
Emaux efect
Effect glaze

T a 1260 °C



EESP-01



EESP-02



EESP-03



EESP-04



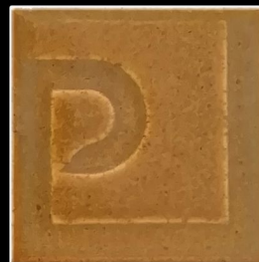
EESP-05



EESP-06



EESP-07



EESP-08



EESP-09



EESP-10



EESP-12



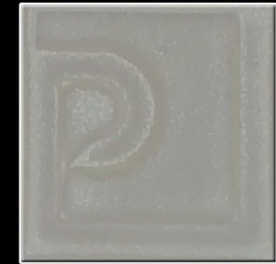
EESP-13



EESP-14



EESP-15



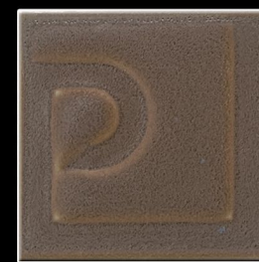
EESP-16



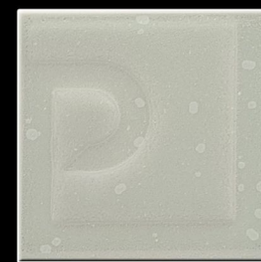
EESP-17



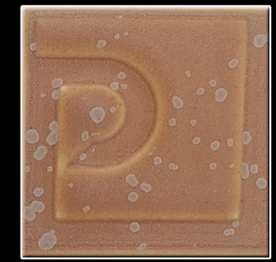
EESP-18



EESP-20



EESP-21



EESP-22



PRODESCO, S.L

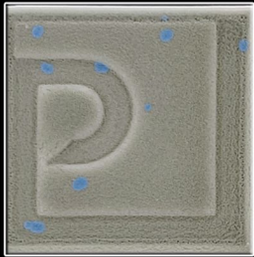
PRODUCTORA DE ESMALTES Y COLORANTES CERAMICOS

Aviación, 44. Manises (Valencia) ESPAÑA

www.prodesco.es

COLECCIÓN EESP Esmaltes efecto
Emaux efect
Effect glaze

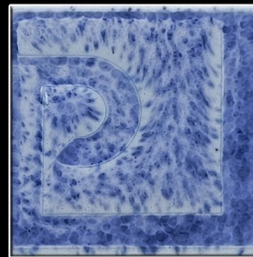
T^a 1260 °C



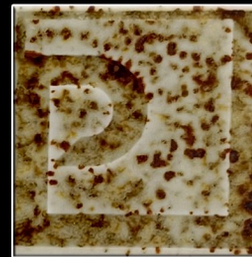
EESP-24



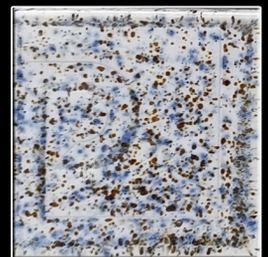
EESP-25



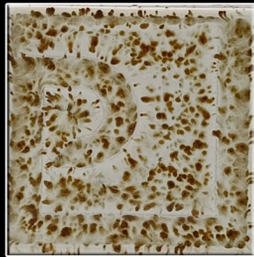
EESP-26



EESP-27



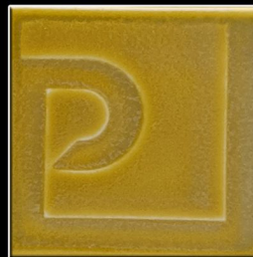
EESP-28



EESP-29



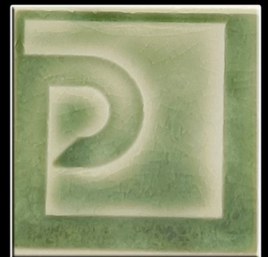
EESP-31



EESP-32



EESP-39



EESP-40



EESP-42



EESP-43



EESP-44



EESP-45



EESP-46



EESP-47



EESP-48



EESP-49