

## ARTECO' 7 METAL

### Fiche Technique

**NOM:**

**GROUPE:**

**UTILISATION**

**CARACTERISTIQUES:**

**ARTECO' 7 METAL**

peintures perlées à l'eau pour l'intérieur

revêtement à l'eau

**poids spécifique:** 1.020 ± 30 gr/LT à 25°C

**viscosité:** = = =

**rendement:** 7 - 8 m<sup>2</sup>/LT (peut varier selon la rugosité, porosité et absorption su support et à la méthode de l'application)

**effet esthétique:** satiné ou métallisé

**couleur:** couleur du catalogue

**emballage:** LT. 1- LT. 2,5 -

**en surface:** 3 - 4 heures à 20°C

**2ème couche:** = = =

**en profondeur:** 24 - 36 heures à 20°C

Peinture perlée à l'eau pour intérieur, à fort impact esthétique. Grâce à ses effets changeants en perpétuel mouvement, ARTECO' 7 METAL change de couleur selon les points d'observation et la lumière réfléchiée

**SECHAGE:**

**CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:**

**PERFORMANCE ENVIROMENTALE :**

PERFORMANCE	NORME	VALEUR	MARQUE
EMISSION DE SUBSTANCES POLLUANTES À L'INTÉRIEUR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m <sup>3</sup> Classe A+	
ABSENCE DE SUBSTANCE DANGEREUSE	-	FREE	
TAUX D'EMISSION DE FORMALDEHYDE, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m <sup>2</sup> h F****	
VOC Sur le produit prêt à l'usage	Directive 2004-42-CE	max 4,8 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/1	

**PREPARATION DU SUPPORT:**

Appliquer sur supports neufs ou anciens à condition qu'ils ne soient pas gras, poudreux ou humides. Si ce n'est pas le cas, assainir la surface et appliquer un fixatif adéquat. Appliquer ensuite une couche couvrante de PRIMER 1200 dilué à 15 - 20%. Appliquer PRIMER 1200 au rouleau de laine, au pinceau ou par pulvérisation en croisant les passages pour obtenir une meilleure couverture du support. Au bout de 6 heures à 20°C, appliquer ARTECO' 7 METAL

**PREPARATION DU  
PRODUIT:**

**APPLICATION:**

**CYCLE D'APPLICATION:**

**dilution**

**rapport de catalyse:**

**pot life:**

**système:**

**nombre de couche:**

prêt à l'usage

== =

== =

à la brosse ou spatule en plastique

1 - 2

Pour obtenir les effets du catalogue, il faut colorer PRIMER 1200 avec la quantité correspondante de pâte colorante COLORI'. On peut aussi utiliser le Système colorimétrique VALCLONE. Pour obtenir les nuances métallisées, il faut ajouter à ARTECO' 7 METAL, le produit L50 disponible dans 6 teintes au choix

Appliquer et travailler le produit progressivement sur une petite surface (environ 1 à 2 m<sup>2</sup>) à l'aide du pinceau PV 76. Appliquer la peinture dans toutes les directions, en alternant les coups de pinceau de droite à gauche et vice versa puis de bas en haut et de haut en bas pour que le produit soit appliqué uniformément. Au bout de 5 - 10 minutes environ à 20°C, repasser

sur la partie déjà traitée en utilisant toujours le pinceau PV 76, mais sans le charger de peinture cette fois-ci, en déplaçant les particules vers les zones qui en sont dépourvues par de légers coups de pinceau en surface. Lorsque la partie lisse de la peinture est sèche alors que les particules en relief sont encore humides (au bout de 10 minutes environ), lisser légèrement ARTECO' 7 METAL à l'aide de la spatule en plastique PV 77 en alternant et en croisant les mouvements.

**N.B:** Sur les supports rugueux et effrités, appliquer ARTECO' 7 METAL uniquement au pinceau PV 76. Ne pas utiliser la spatule en plastique PV 77.

**Conservation:** dans un bidon bien fermé, même après usage, à une température comprise entre +10°C et +30 °C.

**Stabilité:** 1 an environ dans des bidons bien fermés, jamais ouverts

**NOTES:**

La température d'application ne doit pas être supérieure à +5°C et inférieure à +35°C. Nettoyer les outils immédiatement après l'usage avec du savon et de l'eau.

**Fiche Technique n°SC 00250 par le Responsable du Contrôle de Qualité.**

Edition n° 2

Juin 2019