



VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384
E-mail: info@valpaint.it
C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it

SC 00291

METEORE 14 FINE

Fiche technique

NOM: METEORE 14 FINE

GROUPE: revêtement effet matière, naturel, à l'eau, pour intérieur,

<u>UTILISATION</u>: Indiqué pour la réalisation du système VALPAINT I-BETON

CARACTERISTIQUES: poids spécifique : $1.640 \pm 30 \text{ gr/LT à } 20^{\circ}\text{C (ISO } 2011-1)$

viscosité: 33200 cps (EN ISO 2555)

rendement : 4-4,5/LT. une couche (peut varier selon la rugosité, porosité et

absorption su support et à la méthode de l'application)

granulométrie: 0.1 mm

effet esthétique :Lissage à grains finscouleurs :couleurs de catalogueconditionnement:LT. 1 - LT. 4- LT. 12

SECHAGE: en surface: 6 heure à 20°C

2ème couche: 8-12 heures à 20°C **en profondeur:** 18-24 heures à 20°C

Temps de séchage du système Valpaint I-BETON : L'ensemble du système durcit après 7 jours à 20°C et atteint la meilleure résistance aux charges statiques après 28 jours.

<u>ATTENTION</u>: Les temps de séchage des produits Valpaint I- BETON jouent un rôle fondamental dans la réussite du travail. Les temps indiqués dans les fiches techniques correspondantes se réfèrent à des conditions environnementales standard constantes ($T = 20^{\circ}C$ et humidité relative $T = 40^{\circ}C$).

Des conditions différentes de celles indiquées peuvent modifier les temps de séchage aussi considérablement. En cas de doute, attendez au moins 24/36 heures entre une couche et l'autre d'application afin d'assurer un séchage complet.

CARACTERISTIQUES ET <u>RESISTANCE:</u> PERFORMANCE ENVIROMENTALE

Revêtement effet matière à grains fins pour obtenir un aspect encore plus lisse et plus uniforme avec le système VALPAINT I-BETON

PERFORMANCE	NORME	VALEUR	MARQUE
ABSENCE DE SUBSTANCE DANGEREUSE	-	FREE	APEO FORMALDEIDE AMMONIACA
TAUX D'EMISSION DE FORMALDEHYDE, X	JIS A 1902-3	X< 0.005 mg/m ² h F****	FORMALDEIDE FREE
VOC Sur le produit prêt à l'usage	Direttive 2004-42-CE	max 31 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/l	(Voc LOW

PREPARATION PRODUIT:

dilution: coloration prêt à l'usage

avec système tintométrique Colorì ou Valclone. Une fois le colorant est ajouté, il doit être soigneusement mélangé pendant au moins 3 à 4 avec système tintométrique Colorì ou Valclone.





VALPAINT S.p.A Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384 E-mail: info@valpaint.it C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425 Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it

SC 00291

Une fois le colorant est ajouté, il doit être soigneusement mélangé pendant au moins 3 à 4 minutes avec une perceuse électrique, jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogène

système: à la taloche inox,

nombre de couche:

APPLICATION:

Appliquer Meteore 14 Fine à la place de Meteore 14 Medio comme troisième et dernière couche du revêtement effet matière. Vaporisez l'eau avec Spruzzino PV 106 et lissez bien la surface, pour éviter le ponçage, finissez avec des coups de spatule dans toutes les directions afin d'avoir la finition la plus lisse et la plus compacte possible.

Après 12 heures à 20 ° C, il est possible de protéger la surface en appliquant la couche de finition brillante AR60 + CT80 ou la couche de finition mat AR70 + CT80.

N.B : Avant de procéder à l'application, regarder attentivement le didacticiel vidéo sur l'effet spécial à réaliser

Température d'application: entre $+10^{\circ}$ C et $+30^{\circ}$ C.

Conservation: dans un bidon bien fermé, même après usage, à une température comprise entre $+10^{\circ}$ C et $+30^{\circ}$ C.

Stabilité: 2 ans environ dans des bidons bien fermés, jamais ouverts.

NOTES:

Mélanger soigneusement avant l'usage. Nettoyer soigneusement les outils après l'usage avec de l'eau et du savon. Fiche Technique n° SC 00291 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité

Edition n° 2 Décembre 2020