

ADDENSANTE NH

Fiche Technique et Environnementale

NOM:
GROUPE:

ADDENSANTE NH

épaississant pour produits épais, comme: Meteore 10, Stucco Rococò Veneziano 500 alla Calce, Stucco Rococò Veneziano 800, Rococò Grassello di Calce, Stucco Rococò Veneziano 1000 Lucido Diretto, Rococo' Travertino et pour Valmetal.

UTILISATION

ajouter aux produits colorés dans les tons sombres, en particulier dans les lettres A et B et bien mélanger.

CARACTERISTIQUES:

poids spécifique: 1.000 ± 30 gr/L. à 25°C (ISO 2811-1)

viscosité: = = =

Rendement théorique: LT. 0,060 environ pour LT. 4 de produit coloré dans les tons A et B
LT. 0,180 environ pour LT. 12 de produit coloré dans les tons A et B
pour Valmetal ajouter ADDENSANTE NH à volonté jusqu'à maximum de 1,5% en poids.

effet esthétique: = = =

couleur: = = =

emballage: L 0,060- L 0,180

Ajoutés aux produits teintés susmentionnés pour augmenter la viscosité

CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:

PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALE:

PERFORMANCES	NORME	VALEUR	MARQUE
ABSENCE DE SUBSTANCES NOCIVES	-	FREE	IPA APEO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
TAUX D'EMISSION DE FORMALDEHYDE, X	JIS A 1902-3	X<0.005mg/m²h F****	K09025 - K09026 FORMALDEIDE FREE

PREPARATION DU PRODUIT:

dilution: Prêt à l'usage.

APPLICATION:

système Si le produit, une fois épaissi, n'est pas appliqué immédiatement, la densité augmente avec le temps à l'intérieur de la boîte. Il est donc conseillé d'utiliser l'épaississant NH le jour même de l'application du produit, en vérifiant toujours que la viscosité souhaitée a été atteinte. la viscosité peut en effet varier en fonction de plusieurs facteurs, notamment la température et l'humidité

STABILITE':

2 années en pot bien fermé et jamais ouverts

NOTE:

Les outils doivent être nettoyés soigneusement après usage avec de l'eau
La température d'application et de stockage du produit est entre + 5 et + 35°C.

Fiche Technique n° SC 00282 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité:
Edition n° 3 Avril 2022