



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 00282

ADDENSANTE NH

Scheda tecnica e Ambientale

NOME: ADDENSANTE NH

GRUPPO: addensante per prodotti a spessore, come: Meteore 10, Rococò Stucco Veneziano

500 alla Calce, Rococò Stucco Veneziano 800, Rococò Grassello di Calce, Rococò

Stucco Veneziano 1000 Lucido diretto, Rococo' Travertino e per Valmetal.

aggiungere ai prodotti colorati nelle tonalità scure, in particolare nelle lettere A e

B e mescolare bene.

CARATTERISTICHE: peso specifico: $1.000 \pm 30 \text{ gr/LT. a } 25^{\circ}\text{C (ISO } 2811-1)$

viscosità: = = =

Resa teorica: LT. 0,060 circa per LT. 4 di prodotto colorato nelle tonalità A e B

LT. 0,180 circa per LT. 12 di prodotto colorato nelle tonalità A e B per Valmetal aggiungere Addensante NH a piacere, fino ad un

massimo dell'1,5% in peso.

confezioni: LT. 0,060 - LT. 0,180

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA: PRESTAZIONI AMBIENTALI:

IMPIEGO:

Aggiunto ai prodotti colorati sopraelencati, ne aumenta la viscosità.

PRESTAZIONE	NORMA	VALORE	MARCHIO
ASSENZA DI SOSTANZE DANNOSE	-	FREE	IPA APEO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
TASSO DI EMISSIONE DI FORMALDEIDE, X	JIS A 1902-3	X< 0.005 mg/m ² h F****	FORMALDEIDE FREE

PREPARAZIONE PRODOTTO:

APPLICAZIONE:

diluizione: pronto all'uso.

sistema: Se il prodotto una volta addensato non viene applicato subito, la densità aumenta nel tempo all'interno del barattolo. Si

consiglia pertanto di utilizzare Addensante NH nella stessa giornata in cui il prodotto verrà applicato, verificando sempre che si sia raggiunta la viscosità desiderata; la viscosità può infatti variare in base a diversi fattori tra cui anche la

temperatura e l'umidità.

Temperatura per applicazione: superiore a $+10^{\circ}$ C e inferiore a $+30^{\circ}$ C.

Conservazione: in latta ben chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a

 $+5^{\circ}$ C e inferiore a $+30^{\circ}$ C

stabilità: 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte.

NOTE:

Mescolare molto bene prima dell'uso. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua e sapone.

Scheda n° SC 00282 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 3 Aprile 2022