

PRIMART 500 ALL'ACQUA

Scheda tecnica

NOME:
GRUPPO:
IMPIEGO:

PRIMART 500

fondo traspirante all'acqua per interno.
idropittura professionale bianca, caratterizzata da elevata copertura e notevole bianchezza. E' uno speciale Fondo creato per favorire gli effetti anticanti dell'Artecò 1 e dell'Artecò 3.

CARATTERISTICHE:

peso specifico: 1.515 ± 30 gr/LT. a 25°C
viscosità: = = =
resa: 10 - 12 m²/LT. (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)
effetto estetico: opaco
colori: bianco (è possibile colorare con Additival o con altri colori per sistemi all'acqua resistenti ai raggi UV)

ESSICCAMENTO:

confezioni: LT. 1 - LT. 5 - LT. 12
in superficie: 30 minuti a 20°C
sovraverniciatura: 2 ore a 20°C
in profondità: 12 ore a 20°C

CARATTERISTICHE E RESISTENZA:

resiste in atmosfera rurale e marina
Non ostacola la traspirazione delle murature. Idoneo anche per ambienti umidi (bagni, cucine) e per la tinteggiatura dei soffitti dove l'ottima permeabilità della pellicola evita ogni sfogliamento.
Stuccare adeguatamente la superficie da trattare, dove necessario, con

PREPARAZIONE SUPPORTO:

VALSTUC. Ad essiccazione avvenuta, dopo circa 4 ore a 20°C, carteggiare, quindi applicare una mano di PRIMART 500 all'acqua. Dopo 4 ore a 20°C, procedere con l'applicazione dell'ARTECO' 1 o 3.

PREPARAZIONE PRODOTTO:

diluizione: 15 - 20% in peso con acqua potabile

APPLICAZIONE:

rapporto di catalizzazione: = = =
pot life: = = =
sistema: a pennello - a rullo - a spruzzo
numero di strati: 1 - 2

NOTE:

- I recipienti e gli attrezzi di lavoro devono essere lavati accuratamente subito dopo l'uso con acqua.
- La temperatura di applicazione non deve essere inferiore a +5°C. Onde evitare difetti di filmazione è sconsigliabile l'applicazione sotto l'azione diretta del sole e del vento.

Scheda n° SC 00145 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n°4

Giugno 2008