

ADDITIVO STAR (in polvere)

Scheda tecnica:

NOME:

GRUPPO:

IMPIEGO:

CARATTERISTICHE:

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

PREPARAZIONE

SUPPORTO:

PREPARAZIONE

PRODOTTO:

APPLICAZIONE:

ADDITIVO STAR (in polvere)

additivo in polvere per prodotti all'acqua per interno .

unire alle pitture, vernici decorative e protettivi all'acqua miscelando accuratamente.

peso specifico: = = =

resa: GR 40 per LT. 2,5 di prodotto

effetto estetico: satinato con frammenti brillanti

colori: P 400 SILVER

P 405 GOLD

confezioni: GR 40

Elevatissima brillantezza. Ottima resa e compatibilità con le vernici decorative e tradizionali presenti in commercio.

= = =

diluizione:

pronto all'uso.

sistema:

versare l'Additivo Star in polvere direttamente all'interno della confezione di pittura e mescolare bene.

Una volta che Additivo Star si è disperso in maniera omogenea nella pittura, è possibile procedere con l'applicazione, secondo le specifiche della pittura di base. Per ottenere un perfetto effetto estetico, i prodotti contenenti l'Additivo Star vanno applicati a pennello, a spruzzo o a spatola.

L'Additivo Star può essere utilizzato per rendere brillanti i prodotti decorativi VALPAIN o le pitture di vario genere: pitture lavabili, traspiranti in emulsione acquosa, comprese quelle con carbonati (meglio se non eccessivamente cariche di carbonati e biossido di titanio TiO₂).

numero di strati:

1 o più

NOTE:

- Gli attrezzi di lavoro vanno lavati accuratamente subito dopo l'uso con acqua.

- La temperatura di applicazione e di conservazione del prodotto deve essere superiore a +5°C e inferiore a +30°C.

Scheda n° SC 00274 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 1

Febbraio 2018