



22885300 EPIC GAGA GLITTER ARGENTO glitter extrabrillanti



Glitter in polvere da aggiungere a pitture e decorativi coprenti e trasparenti, per ottenere un effetto "cielo stellato", molto esclusivo. Perfetti per l'ultima mano di finitura.



Data di revisione	27 gennaio 2017
Composizione	Glitter in polvere.
Proprietà principali	<ul style="list-style-type: none">• super brillante• ottima brillantezza
Impieghi	Per pareti interne. Utilizzabile con idropitture, velature smalti, vernici trasparenti e prodotti decorativi. Non adatto per prodotti a solvente.
Colore	22885300 Argento 22885500 Oro

Modo d'impiego

. Metodo di applicazione	Aggiungere GAGA tal quale nel prodotto prescelto e mescolare bene. Si raccomanda di miscelare frequentemente in fase di applicazione per evitare eventuali separazioni. Procedere all'applicazione come da scheda tecnica del prodotto additivato.
--------------------------	--

Ciclo applicativo

Aggiungere GAGA all'ultima mano di prodotto applicato.
Una confezione di GAGA va aggiunta ad 1l di prodotto per effetti più marcati, oppure a 2,5l per effetti più tenui.

Avvertenze

Lavare con acqua i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere l'acqua di lavaggio nel suolo o nelle acque superficiali.
Tenere lontano dalla portata dei bambini.
Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006

Prodotto non regolamentato.

Voci di Capitolato

Consultare la voce di capitolato del prodotto additivato.

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.

**Ep!c è un
marchio di**

**Colorificio
Sammarinese
SpA**

Via del Camerario 7
47891 Falciano, San Marino

T +378 (0549) 905 515
F +378 (0549) 908 453

colorificio@colsam.com
colsam.com

C.o.e SM00026
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.
Riconoscimento giuridico
n. 26 del 20 maggio 1944

