
Descrizione	Sottilissime scaglie di poliestere, opportunamente trattate a specchio e colorate, presentano un elevato grado di riflessione della luce così da far apparire la superficie quasi luminosa.
Composizione	Poliesteri ad alta rifrazione di luce.
Resistenza all'esterno	Ottima alla luce e agli agenti atmosferici
Impiego	Da aggiungere nelle idropitture TINTA – DYON 21 – DYON 19 o DALI'-GLITTER FINITURA
Diluzione	Per idropitture: 1° mano diluita al 50 % in volume con acqua 2° mano diluita al 50 % in volume con acqua 3° mano diluita al 60 % in volume con acqua
Colore	Oro e argento
Confezione di vendita	0,050 gr
Pulizia attrezzi	Acqua e detersivo

Preparazione del prodotto

Aggiungere 50 gr su 1,5 lt di idropittura o effetto decorativo.

- Idropittura confezione da 0,750 lt = 20 gr di DALI' GLITTER
- Idropittura confezione da 4 lt = 120 gr di DALI' GLITTER
- Idropittura confezione da 14 lt = 400 gr di DALI' GLITTER

Dopo la completa essiccazione dell'idropittura è consigliabile pulire la superficie o con uno straccio bagnato o con un pennello, in modo da far risaltare in modo maggiore i glitter. Questo deve essere eseguito per tutte le mani di idropittura che si applicano sulla superficie.

N.B. IL PRODOTTO ADDITIVATO CON I GLITTER DEVE ESSERE UTILIZZATO NELL'ARCO DI 48 ORE

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

Descrizione	Sottilissime scaglie di poliestere, opportunamente trattate a specchio e colorate, presentano un elevato grado di riflessione della luce così da far apparire la superficie quasi luminosa.
Impiego	Da aggiungere nelle idropitture TINTA – DYON 21 – DYON 19 o DALI'-GLITTER FINITURA

Avvertenze

- La temperatura del supporto deve essere superiore di almeno 3C° rispetto alla temperatura di condensazione.
- Applicare il prodotto con temperature che vanno dai 10C°-35C° e con un umidità' relativa max. 85%
- Il prodotto se è applicato in ambienti chiusi è richiesto un continuo ricambio d'aria, in modo che i vapori d'acqua fuoriescono.
- Applicare il prodotto su una superficie accuratamente trattata.
- La resa può variare in base alle caratteristiche del supporto.
- Non applicare il prodotto sotto la luce diretta del sole.

Le informazioni tecniche riportate in questa scheda sono il risultato di prove di laboratorio e di esperienze pratiche che non comportano alcuna responsabilità da parte nostra non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile chiedere ulteriori informazioni in merito al corretto ciclo applicativo ai nostri tecnici.