
Descrizione	Finitura acrilica decorativa a effetto perlescente
Composizione	A base di resine acriliche in emulsione acquosa e pigmenti perlescenti
Peso specifico medio	1,050 kg/lit
Resa	6 - 10 mq/l per mano a seconda dell'effetto desiderato
Copertura	Semicoprente
Riempimento	Buono
Aspetto del film	Perlescente
Resistenza alla abrasione umida	Dopo 7-10 giorni il prodotto resiste oltre i 35000 colpi di spazzola (norma ASTM 2486)
Conservazione	In confezione ben chiusa
Impiego	Il prodotto è utilizzato per la decorazione di qualsiasi superficie accuratamente preparata
Applicazione	Spugna, spatola, guanto, tampone
Diluzione	Spugnato : 20% - 30 % in volume con acqua Spatolato : pronto all'uso Guantato: 0% - 10 % in volume con acqua Tamponato : 10% - 15 % in volume con acqua
Temperatura d'applicazione	10-35C° umidità relativa max. 85%
Essiccazione a 25 C°	Al tatto : circa 2 ore
Sovra applicazione	4 - 6 ore, in funzione delle condizioni ambientali
Colore	Tinte di cartella

Confezione di vendita	1 lt – 5 lt
Pulizia attrezzi	Acqua e detersivo

Preparazione del supporto

MURI NUOVI:

- Spazzolare per rimuovere le eventuali incoerenze presenti sul supporto.
- Applicare una mano d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 con acqua.
- Applicare due mani di TINTA – DYON 21 –DYON 19 secondo le indicazioni riportate nelle schede tecniche.
- Applicare il PERLIS secondo l'effetto desiderato.

MURI GIA VERNICIATI:

- Eliminare le incoerenze del supporto con un'accurata spazzolatura e pulitura del supporto.
- Controllare l'adesione delle vecchie pitture, se necessario asportarle con l'aiuto di una spugna bagnata, raschietto, spazzola, sabbiatura etc.
- Applicare una mano d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 con acqua.
- Applicare due mani di TINTA – DYON 21 –DYON 19 secondo le indicazioni riportate nelle schede tecniche.
- Applicare il PERLIS secondo l'effetto desiderato.

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

Descrizione	Finitura acrilica decorativa a effetto perlescente
Peso specifico medio	1,050 kg/lt
Resistenza alla abrasione umida	Dopo 7-10 giorni il prodotto resiste oltre i 35000 colpi di spazzola (norma ASTM 2486)

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.