

# MATTQUARZ

Pittura a base di quarzo fine , riempitiva per la protezione di superfici interne ed esterne ADATTA ALLE SUPERFICI MICROCAVILLATE

---

Colore	Bianco-cartella colori
Confezione	14 litri

---

Caratteristiche del prodotto	
Composizione	A base di resine acriliche in dispersione acquosa, polveri di quarzo a granulometria bilanciata ad elevato potere riempitivo e pigmenti altamente solidi alla luce
Peso specifico medio	1,520 Kg/l
Sovrapplicazione	6-8 ore a secondo delle condizioni ambientali
Resa	6-8 mq/l per mano a seconda dell'irregolarita' del supporto
Copertura	ottima
Riempimento	ottimo
Aspetto al film	opaco
caratteristiche	Buona resistenza agli agenti atmosferici ed un buon potere antialghe, antimuffa ( se richiesto)
Temperatura di applicazione	5-30°C
Velocita' di trasmissione del vapore d'acqua	240gr/mq in 24 ore
Vix fornitura	Tixotropica

---

Modo d'impiego	
Impiego	Per uniformare superfici esterne irregolari e/o rappezzate o microcavillate
Applicazione	A pennello o preferibilmente a rullo
conservazione	Al riparo dal gelo , in confezioni ben chiuse
Temperatura di applicazione	5-30°C umidita' relativa max 85%

---

Pulizia degli attrezzi	Con acqua appena dopo l'uso
Spessore del film applicato	150 a micron secondo il tipo di applicazione
diluizione	15-30% in volume con acqua

---

#### Sistemi di applicazione

---

A) su muri nuovi:

- spazzolare per rimuovere incoerenze
- applicare una mano di ACRILFIX diluito al 400%
- applicare 2 mani di MATTQUARZ secondo le indicazioni sopra riportate

B) nel caso di muri vecchi e sfarinanti e/o con vecchie pitture degradate:

- accurata spazzolatura e pulitura del supporto ed eliminazione delle incoerenze presenti
  - applicazione di una mano di PLIOFIX diluito al 100% con solvente sintetico
  - -applicazione di 2 mani di SMERALDO diluito con acqua secondo le indicazioni sopra riportate

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA