

SCHEMA TECNICA

SMALTI SINTETICI OPACHI

INTERNO ED
ESTERNOPRONTO
ALL'USORESA PER
MANO
8-10 m²/LRICOPERTURA
DOPO
18 ORE

DESCRIZIONE

Smalto pronto all'uso. Ottima adesione su ogni tipo di supporto, effetto seta, non ingiallisce.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Buona adesione su ogni superficie
- Buona resistenza all'ingiallimento
- Caratteristiche anticorrosive

ASPETTO

OPACO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,20 ± 0,02 kg/l (bianco lucido)
Viscosità	1500-2500cP vel.60
Resa teorica	8 -10 m ² /l per strato in funzione delle condizioni del supporto
Tempi di essiccazione (i tempi possono variare in base alle condizioni ambientali)	Secco al tatto in 5 ore. Ricopribile in 18 ore (i tempi possono variare in base alle condizioni ambientali)
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto - teme il gelo)	12 mesi

DILUIZIONE

pronto all'uso

APPLICAZIONE

La superficie da verniciare con SMALTO SINTETICO OPACO deve essere preparata con trattamento idoneo, e precisamente:

SU SUPPORTI NUOVI: per un miglior ancoraggio e per una maggiore durata nel tempo, la superficie deve essere accuratamente sgrassata con acqua e sapone o diluente da lavaggio. Carteggiare ed applicare una o più mani di prodotto a distanza di minimo 12 ore l'una dall'altra intervallate da una leggera carteggiatura.

SU SUPPORTI GIA' VERNICIATI: qualora lo strato di vernice preesistente non ne consigli la completa asportazione, sgrassare con acqua e detersivo, risciacquare.

Se le vernici preesistenti sono in fase di distacco spazzolare e carteggiare a fondo queste parti, oppure procedere alla sverniciatura con sverniciatore. Lavare con diluente da lavaggio, o con acqua e sapone quindi applicare un fondo preparativo e successivamente una o più mani di prodotto intervallate da leggera carteggiatura.

SPECIFICHE CAPITOLATO

Pittura con smalto opaco per interni ed esterni. Con peso specifico di circa $1,20 \pm 0,02$ kg/l ed una resa teorica di 8-10 m² /l per strato.

LE INFORMAZIONI FORNITE RIFLETTONO LE NOSTRE CONOSCENZE PIÙ ACCURATE IN MERITO ALLE CARATTERISTICHE E AGLI UTILIZZI DEL PRODOTTO. UNICOLOR S.R.L. NON DETIENE ALCUN POTERE SULLE CONDIZIONI E SULLA QUALITÀ DEL SUBSTRATO, NÉ SULLE NUMEROSE VARIABILI CHE POSSONO INCIDERE SULL'IMPIEGO E SULL'APPLICAZIONE DEI PRODOTTI. PERTANTO, UNICOLOR S.R.L. DECLINA QUALSIASI RESPONSABILITÀ IN MERITO AI RISULTATI OTTENUTI. EVENTUALI TEST SPERIMENTALI SONO EFFETTUATI A RISCHIO DELL'UTILIZZATORE.