

NANOCAP® PITTURA

Pittura extra bianca per interni ad alta riflettanza ed elevata emissività appositamente studiata per la tinteggiatura del rivestimento NANOCAP RASATURA. NANOCAP PITTURA in abbinamento con NANOCAP RASATURA creano un rivestimento avente finalità di scudo termico specifico per il miglioramento delle prestazioni energetiche e l'innalzamento del livello di comfort abitativo di edifici che presentano forte dissipazione del calore, ponti termici, vani con temperature disomogenee, elevata umidità relativa, fenomeni di condensazione del vapore acqueo e presenza di muffe, permettendo un sensibile miglioramento del benessere termo igrometrico percepito dagli occupanti dell'involucro edilizio.

Pittura lavabile per interni ad elevato potere coprente, ottima idrorepellenza, eccellente capacità di adesione, effetto vellutato, formulata con speciali resine e cariche che rendono il rivestimento estremamente stabile e resistente.

CONFEZIONI secchi in plastica da 14 lt.

CONSERVAZIONE 12 mesi dalla data di produzione nelle confezioni integre stoccate in luogo coperto ed asciutto



DESCRIZIONE

Aspetto	pasta di colore bianco
Impiego	pittura per interni
Supporti compatibili	NANOCAP RASATURA
Preparazione superfici lisce o tinteggiate	NANOCAP FONDO + NANOCAP RASATURA
Consolidamento supporti	ISOLANTE ALTA PENETRAZIONE
Stagionatura NANOCAP RASATURA	24 – 48 ore
Posa ISOLANTE ALTA PENETRAZIONE	8 - 24 ore prima della posa del pittura
Posa ISOEDIL-A	4 - 24 ore prima della posa del pittura
Diluizione 1° mano	30% di acqua
Diluizione 2° mano	20% di acqua
Miscelazione impasto	trapano miscelatore
Applicazione	airless, rullo o pennello
Tempo di attesa tra la 1° e la 2° mano	4 - 12 ore
Condizioni di posa	da +5°C a +35°C
Resa (vaso da 14 lt.)	50 m²/vaso (in due mani)

DATI TECNICI

Massa volumica della pasta	1,50 gr/dm³
Emissività (ASTM E903)	90%
Riflettanza solare (ASTM E903)	82%

VOCE DI CAPITOLATO

La tinteggiatura del Nanocap Rasatura sarà eseguita mediante posa di specifica pittura extra bianca ad alta riflettanza ed elevata emissività appositamente studiata per riflettere la radiazione termica e quindi ridurre sensibilmente la dispersione termica tipo il NANOCAP PITTURA della Società CVR. Il sottofondo precedentemente rasato con il Nanocap Rasatura dovrà risultare sufficientemente asciutto e stagionato. Eventuali irregolarità presenti sulla rasatura potranno essere eliminate mediante lieve carteggiatura. La pittura sarà applicata in una o due mani mediante rullo in micro fibra o pennello avendo cura di avere perfettamente coperto il sottofondo.

AVVERTENZE

- Impiegare solo su supporti puliti, resistenti, compatti e stabili.
- Trattare preventivamente con il NANOCAP FONDO supporti lisci, scarsamente assorbenti o già tinteggiati; lasciare asciugare 12 – 24 ore.
- Eventuali avvallamenti, buchi, irregolarità del sottostante intonaco dovranno essere eliminati 7 giorni prima dell'intervento mediante una rasatura di regolarizzazione.
- Eliminare con trattamenti preventivi muffe, alghe, funghi o efflorescenze saline e procedere alla perfetta pulizia della superficie prima di procedere alla posa del primer e pittura.