



1. DESCRIZIONE

Primer pigmentato ad elevata penetrazione a base di resine Pliolite in fase solvente, è adatto per intonaci sfarinanti o rappezzati, cemento armato. Riduce l'assorbimento dei supporti, adatto come fondo per qualsiasi sovraverniciatura con prodotti a base acqua.

Destinazione d'uso

Esterni

Idoneità supporti

Qualsiasi supporto in muratura

Confezioni

4 Litri 15 Litri

2. CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa volumica	1360 ± 50 g/L
Viscosità	2000 mPa.s @23°C
Residuo secco in peso	62 ± 0,5 %
Aspetto	opaco
Colore	bianco (altri colori a richiesta)

3. CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

Facile applicazione

Ottima penetrazione nel supporto

Ottimo effetto consolidante

Ottima uniformazione degli assorbimenti

Finitura opaca

Elevata resistenza ai supporti alcalini

4. CARATTERISTICHE APPLICATIVE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Lasciare stagionare gli intonaci: agire su superfici esenti da polvere e parti scarsamente aderenti. In caso di pitture pre-esistenti pulire accuratamente: se non aderiscono bene eliminare completamente (se a base calce eliminare sempre). In presenza di muffe sanificare con appositi prodotti (es. PRIMER PROTEX) prima dell'applicazione del prodotto, lasciando asciugare quindi spazzolando.

DILUIZIONE:

Diluire -se necessario- con ragia o diluente sintetico (max 20% in volume)

ESSICCAZIONE:

Al tatto: 12 ore a temperatura ambiente (20°C) – Ricopribile dopo 24 ore (i tempi variano a seconda delle condizioni di temperatura ed ambientali)

APPLICAZIONE:

Applicare il prodotto a pennello o rullo in una o più mani secondo l'assorbimento del supporto.

ATTREZZI:

Pennello e rullo

PULIZIA STRUMENTI:

Diluente ragia o sintetico

RESA PRATICA:

11-13 m²/l per mano in funzione delle condizioni del supporto

- NOTE:**
- Stoccaggio prodotto : 1 anno in contenitori chiusi e lontano dal gelo
 - La resa è indicativa essendo influenzata dalla struttura del supporto
 - Conservare il prodotto in luogo asciutto preservandolo dal gelo
 - Non applicare a temperature al di sotto di 6°C e al di sopra dei 35°C. Non applicare con umidità relativa > 80%

SICUREZZA : Consultare la scheda dati di sicurezza PRIMER PLIOLITE PIGMENTATO

Queste informazioni sono redatte al meglio delle nostre attuali conoscenze, derivate da studi di laboratorio e da esperienze pratiche. Tuttavia, essendo il prodotto usato al di fuori del nostro controllo, decliniamo ogni responsabilità per qualsiasi uso non ortodosso, pur garantendone la qualità secondo standard accettati dal mercato.

