

PRIMART 300

Scheda tecnica

NOME:

GRUPPO:

IMPIEGO

CARATTERISTICHE:

ESSICCAMENTO:

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

PREPARAZIONE

SUPPORTO:

PREPARAZIONE

PRODOTTO:

APPLICAZIONE:

NOTE:

Rispetto alle tradizionali idropitture e rivestimenti all'acqua, il PRIMART 300 ha i seguenti vantaggi:

- 1) Non contiene ingredienti idrosensibili (è più resistente all'acqua)
- 2) Non contiene elementi biodegradabili (è più resistente all'acqua)
- 3) Non è attaccato chimicamente dai prodotti chimici dello smog (assorbe meno sporco)
- 4) La temperatura di applicazione non deve essere inferiore a +5°C.
- 5) Lascia traspirare la muratura evitando la formazione di bolle
- 6) Non è saponificabile, quindi è insensibile agli alcali (frequente causa di disgregazione)
- 7) Penetra più in profondità quindi si ancora meglio
- 8) Non è danneggiato da eventuale pioggia che può cadere dopo l'applicazione.

Scheda n° SC 00029 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n°5

Giugno 2008