



PLASTIMUR

Pittura per piscina

Idropittura elastomerica e idrofobica a basso spessore

CODICE 1019 - 1020



COLORE	Bianco, azzurro, o tinte chiare da mazzetta
CONFEZIONE	Fusti litografati da 4 e 13 litri
CONSERVAZIONE	Almeno 12 mesi nelle confezioni integre al riparo da basse ed alte temperature.

CARATTERISTICHE

PITTURA PER PISCINA è un prodotto elastomero a basso spessore per la protezione ed impermeabilizzazione di superfici esterne costituito da resine specifiche, inerti micronizzati, pigmenti ed additivi specifici.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Grazie alla sua adesione ed elasticità il prodotto viene utilizzato per la pitturazione di piscine, vasche per acqua, superfici esterne od interne, calcestruzzo a vista, ecc. Non per usi alimentari.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

I supporti devono essere rifiniti a fine, stagionati, perfettamente puliti, sani, privi di parti incoerenti, oli, grassi, polveri, umidità, salinità, muffe. Eventuali superfici sfarinate devono essere preventivamente consolidati prima di applicare il prodotto.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto va diluito per la prima mano con il 30% acqua pulita, e la seconda mano con il 40%, miscelando il prodotto in modo omogeneo con trapano a basso numero di giri.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

Viene applicato in due o più mani, tramite pennello, rullo di lana, previa applicazione di fissativo isolante ALBURESIN, a distanza di almeno 12-24 ore in condizioni normali di umidità e temperatura.

Applicare il prodotto a temperature comprese tra i + 5 °C ed i + 30 °C.

Non applicare con umidità relativa superiore al 85%.

CONSUMO

Circa 0,200 - 0,300 lt / mq

DATI TECNICI

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Consistenza	Liquido denso
Colore	Bianco, azzurro o tinte chiare da mazzetta
Massa volumica della pasta	1,240 kg/lt
Brillantezza	Opaca

DATI APPLICATIVI

Rapporto di diluizione	30% prima mano 40% seconda mano
Tempo di attesa tra una mano e l'altra	6/8 ore
Asciutto al tatto	circa 2 ore
Tempo di asciugamento	24-36 ore a seconda della temperatura ambientale e dell'assorbimento del supporto

PRESTAZIONI FINALI

Resistenza alle aggressioni chimiche: ottima agli agenti atmosferici ed allo smog.

VOCE DI CAPITOLATO

Decorazione e protezione di superfici quali: piscine, vasche per acqua, superfici esterne od interne, calcestruzzo a vista, ecc.; con pittura elastomerica in soluzione acquosa, PITTURA PER PISCINA della Plastimur s.r.l., costituita resine di elevata elasticità. Tale pittura da applicare in due o più passate deve essere diluita con acqua pulita in ragione del 30%; con un consumo medio di 0,200-0,300 lt/mq.