

PRIMART 600

Scheda tecnica

NOME:

GRUPPO:

IMPIEGO:

CARATTERISTICHE:

ESSICCAMENTO:

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

PREPARAZIONE

SUPPORTO:

PREPARAZIONE

PRODOTTO:

APPLICAZIONE:

PRIMART 600

fondo traspirante all'acqua per interno.

idropittura professionale bianca, caratterizzata da elevata copertura, ottima resa e notevole bianchezza.

peso specifico: 1.670 ± 30 gr/LT. a 20°C

viscosità: 7.000 cps

resa: 15 - 16 m²/LT. una mano

8 - 10 m²/LT. due mani (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

effetto estetico: opaco

colori: bianco (è possibile colorare con COLORI¹ o con altri colori per sistemi all'acqua resistenti ai raggi UV)

confezioni: LT. 1 - LT. 2,5 - LT. 5

in superficie: 30 minuti a 20°C

sovraverniciatura: 4 ore a 20°C

in profondità: 12 ore a 20°C

Resiste in atmosfera rurale e marina. Non ostacola la traspirazione delle murature.

Eliminare le vecchie pitture non ancorate e sfarinanti e lavare con saponi adeguati. A supporto asciutto, stuccare ed una volta essiccato, carteggiare per lisciare bene la superficie. Successivamente, applicare come fissativo, una mano di Primart 600 diluito al 50% con acqua e dopo circa 4 ore a 20°C stendere una seconda mano di Primart 600 diluito al 15 - 20%.

Se invece le superfici sono sane, lisce, non sfarinanti o nuove, carteggiare solo dove necessario per rendere liscio il supporto. Applicare poi il Primart 600 in un'unica mano, diluito al 15 - 20% con acqua.

Il Primart 600 va applicato con Rullo di lana o a Pennello o a Spruzzo con passaggi incrociati per ottenere una maggiore copertura del sottofondo. Dopo 4 ore a 20°C sarà possibile procedere con l'applicazione del Sabulador Lux o Sabulador Matt.

diluizione: va diluito al 15 - 20% con acqua.

sistema: a pennello - a rullo - a spruzzo

numero di strati: 1 - 2

stabilità: 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte

NOTE: La temperatura di applicazione e di stoccaggio deve essere compresa tra +5°C e +30°C. Teme il gelo. Gli attrezzi vanno puliti subito dopo l'uso con acqua e sapone.

Scheda n° SC 00152 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 8

Aprile 2018