

KIAPAIN SILVER

Idropittura lavabile traspirante per interni.

KiaPaint SILVER è un'idropittura lavabile traspirante ad elevato potere coprente. Il prodotto si caratterizza per la buona resistenza all'abrasione ad umido, agli alcali presenti nei muri e agli agenti atmosferici aggressivi quali salsedine marina, smog urbano e altri inquinanti presenti nell'aria. Il suo grado di opacità permette di effettuare ritocchi senza ombre o sovrapposizioni di tinte.



KiaPaint SILVER è una pittura formulata sia per utilizzatori professionisti che per hobbisti e si distingue per una facilità di applicazione e una buona dilatazione. Il prodotto, dotato di elevata copertura, conferisce al supporto un aspetto opaco ed uniforme, anche in presenza di superfici con assorbimenti differenti ed è indicato per la protezione e decorazione di superfici murali interne, come appartamenti, uffici, centri commerciali, villaggi turistici, alberghi.

 APPLICAZIONE Rullo Pennello Spruzzo	 DILUIZIONE CON ACQUA* Rullo 35% Pennello 40% Spruzzo 55%	 RESA TEORICA 5,5 - 6 mq/Lt	 COLORI Bianco e cartella colori	 CONFEZIONI 5 Lt. 13 Lt.
--	---	---	---	---

*in volume

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

SUPERFICI NUOVE (INTERNE)

Applicare uno strato di fissativo ad acqua, SGK **PRIMER**, previa adeguata preparazione del supporto con rasature con stucco in pasta **STUCCO MAX**.

SUPERFICI GIÀ VERNICIATE

Rimuovere eventuali parti di vecchia pittura scarsamente ancorata e riprendere eventuali imperfezioni della superficie con rasature della nostra linea (soprattutto in caso di importanti mancanze superficiali e/o rasature totali).



Siciliana Gessi Chianetta S.r.l.
c.da Priolo - 92026 - Favara (AG)
Tel. +39 0922 32998

www.sicilianagessi.com
sicilianagessi@gmail.com
laboratorio@sicilianagessi.com

CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura del legante	Copolimeri Acrilici
Peso specifico al confezionamento	1.630 gr/lt
Viscosità Brookfield RVT a 20°C e 20 rpm	9.000 ÷ 13.000 cps
Filmabilità a bassa temperatura	Ottima a + 5°C
PH	8,2
Diluizione in volume per applicazione a rullo	35%
Diluizione in volume per applicazione a pennello	40%
Diluizione in volume per applicazione a spruzzo	55%
Diluyente	Acqua potabile
Applicabile a mezzo	Rullo, pennello e spruzzo
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	100 micron
Resa teorica allo spessore consigliato	5,5 - 6 mq/litro
Essiccazione al tatto	1 ora
Essiccazione in profondità	5 ÷ 6 ore
Sovraverniciabilità	min. 6 ore / max. indefinito
Aspetto del film essiccato a 85°	< 5 gloss (molto opaco)
Resistenza al lavaggio	Buona ≥ 10.000 cicli
Resistenza agli alcali	Resistente
Permeabilità al vapore acqueo	Classificazione: Media
Diffusione del vapore acqueo	≥ 160 g/m ² .d (= in 24 h)
Stoccaggio	24 mesi in condizioni ottimali

CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)

Pitture opache per pareti e soffitti interni ed esterni
Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l (2010)
Questo prodotto ha un contenuto di COV < a 30 gr./lt

IMMAGAZZINAMENTO

Conservare il contenitore ben chiuso, in luoghi freschi e asciutti. Temperatura di conservazione: superiore a 5°C / inferiore a 35°C.

NORME DI SICUREZZA

Prodotto etichettato ai sensi del **Regolamento 1272/2008 (CLP)**. Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

LE PRESENTI INFORMAZIONI SONO BASATE SULLE MIGLIORI CONOSCENZE TECNICHE IN NOSTRO POSSESSO E RITENUTE CORRETTE ALLA DATA DI EMISSIONE DEL PRESENTE NOTIZIARIO.

LE RACCOMANDAZIONI E I SUGGERIMENTI SOPRA RIPORTATI NON RAPPRESENTANO ALCUNA GARANZIA NON ESSENDO LE CONDIZIONI DI IMPIEGO SOTTO IL NOSTRO DIRETTO CONTROLLO. PER QUALUNQUE CHIARIMENTO O DELUCIDAZIONE IL NOSTRO PERSONALE TECNICO E' SEMPRE DISPONIBILE IN AZIENDA.

I dati riportati nella presente scheda sono relativi a valori riscontrati nelle prove di laboratorio (condizioni T=22°C U=65% U.R.).
Condizioni limite di cantiere potrebbero provocare alterazioni significative dei valori.