

KIAPAIN FACILE

Idropittura traspirante per interni

KiaPaint FACILE è un'idropittura traspirante per interni con buon potere coprente. Il prodotto è particolarmente indicato per rifinire e rinnovare pareti e soffitti di tutti gli ambienti, siano esse superfici nuove o già dipinte, su intonaci civili, pannelli prefabbricati, gesso e cartongesso. L'elevato potere coprente e l'alto punto di bianco permettono di ottenere finiture particolarmente accurate con aspetto luminoso, e opaco.



KiaPaint FACILE possiede una buona resa ed è facile da applicare, non schizza ed è applicabile a rullo, pennello e spruzzo. In applicazioni su supporti già trattati con vecchie pitture o superfici particolarmente assorbenti si consiglia di applicare una mano di **SGK PRIMER** prima di tinteggiare.

 <p>APPLICAZIONE</p> <p>Rullo Pennello Spruzzo</p>	 <p>DILUIZIONE CON ACQUA*</p> <p>Rullo 40% Pennello 50% Spruzzo 55%</p>	 <p>RESA TEORICA</p> <p>5,5 - 6 mq/Lt</p>	 <p>COLORI</p> <p>Bianco e cartella colori</p>	 <p>CONFEZIONI</p> <p>5 Lt. 13 Lt.</p>
--	---	---	--	--

*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 **STUCCO MAX** (soprattutto in caso di importanti mancanze superficiali e/o rasature totali).

CARATTERISTICHE TECNICHE

DATI RILEVATI IN LABORATORIO A 20°C E 65% DI UM. REL.

Natura del legante	Copolimeri Acrilici
Peso specifico al confezionamento	1.600 gr/lit
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
Diluente	Acqua di rete
Diluizione in volume per applicazione a rullo	40%
Diluizione in volume per applicazione a pennello	50%
Spruzzo	55%
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	120 micron
Resa teorica allo spessore consigliato	5,5 - 6 mq/litro
Essiccazione al tatto	1 ora
Essiccazione in profondità	5 ÷ 6 ore
Sovraverniciabilità	min. 3 ore / max. indefinito
Aspetto del film essiccato a 85°	< 5 gloss (molto opaco)
Resistenza al lavaggio	≥ 500 cicli
Resistenza agli alcali	Resistente
Permeabilità al vapore acqueo	Classificazione: alta
Diffusione del vapore acqueo	≥ 200 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./lit

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.