



Descrizione	<p>Idropittura murale opaca, mascherante, antiriflesso e antischizzo, il prodotto è formulato con materie prime a bassissimo contenuto di formaldeide ed altre sostanze nocive. Il prodotto è ideale per ambienti dov'è richiesta una bassissima emissione di sostanze organiche volatili.</p> <p>Life rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.legs.n.61/2006), che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (V.O.C.), e del decreto dell'11 ottobre 2017 "Criteri ambientali minimi (CAM) per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici".</p> <p>La conformità del Life ai sensi del decreto n. 2011- 321 del 23/03/2011 della Repubblica Francese, in classe A+ (prodotto con emissioni molto basse di sostanze volatili inquinanti), è comprovata dal certificato 392-2020-00059901_E_EN emesso dal laboratorio Eurofins Product Testing di Galten, Danimarca.</p>
Composizione	A base di resine in emulsione acquosa , pigmenti selezionati e speciali additivi.
Peso specifico	1,500 kg/lt
Resa	10-14 mq/l per mano
Copertura	Ottima
Riempimento	Ottimo
Aspetto del film	Opaco
Resistenza alla abrasione umida	Buona
Conservazione	In confezione ben chiusa
Impiego	Per muri interni dove si vuole utilizzare un prodotto certificato Classe A+
Applicazione	Pennello, rullo a pelo raso o spruzzo.

Diluzione Max 40% in volume con acqua

Temperatura d'applicazione 10 - 35C° umidità relativa max. 85%

Essiccazione a 25 C° 3 - 4 ore.

Sovra applicazione 5 - 6 ore

Rapporto di prova Eurofins

PRESTAZIONI FINALI (secondo il decreto n.2011-321 del 23/03/2011 della Repubblica Francese)					
SOSTANZA NOCIVA	Concentrazione a 28 gg [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	 C [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	 B [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	 A [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	 A+ [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
TVOC	< 2	> 2000	< 2000	< 1500**	< 1000
Formaldeide	< 3	> 120	< 120	< 60**	< 10
Acetaldeide	< 3	> 400	< 400	< 300**	< 200
Toluene	< 2	> 600	< 600	< 450**	< 300
Tetracloroetilene	< 2	> 5000	< 500	< 350**	< 250
Etilbenzene	< 2	> 1500	< 1500	< 1000**	< 750
Xilene	< 2	> 400	< 400	< 300**	< 200
Stirene	< 2	> 500	< 500	< 350**	< 250
2-Butossietanolo	< 2	> 2000	< 2000	< 1500**	< 1000
1,2,4-Trimetilbenze	< 2	> 2000	< 2000	< 1500**	< 1000
1,4-Diclorobenzene	< 2	> 120	< 120	< 90**	< 60
PRESTAZIONI FINALI (secondo il decreto CAM dell'11 ottobre 2017)					
SOSTANZA NOCIVA	CONCENTRAZIONE A 28 gg [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	VALORE LIMITE A 28 gg [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]			
Benzene	< 1	< 1			
Tricloroetilene	< 1	< 1			
Dibutilftalato (DBP)	< 1	< 1			
Dietilesilftalato (DEHP)	< 1	< 1			

*Dati espressi a (22±1)°C e (50±5)% di U.R. Temperature inferiori/superiori allungano/riducono i tempi di essiccazione e di polimerizzazione.

**I valori limite della CLASSE A coincidono con i valori limite del decreto CAM dell'11 ottobre 2017.

Colore Bianco e colori GIOCKY Sistem

Confezione di vendita 0,750 lt - 4 lt - 14 lt

Pulizia attrezzi Acqua e detersivo

Preparazione del supporto

MURI NUOVI:

- Eseguire un'accurata carteggiatura e spazzolare il supporto, per rimuovere sporco e incoerenze presenti.
- Applicare una mano d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 in volume con acqua.
- Applicare due mani di LIFE secondo le indicazioni riportate sopra.

MURI GIA VERNICIATI:

- Eliminare le incoerenze del supporto con un'accurata spazzolatura e pulitura del supporto.
- Controllare l'adesione delle vecchie pitture, se necessario asportarle con l'aiuto di una spugna bagnata, raschietto, spazzola, sabbiatura etc.
- Applicare una mano d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 in volume con acqua.
- Applicare due mani di LIFE secondo le indicazioni riportate sopra.

N.B

Nel caso di supporti sfarinanti è consigliabile applicare una mano a pennello di PROOFIX o di ALTOFIX

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

Descrizione Idropittura murale opaca, mascherante, antiriflesso e antischizzo, il prodotto è formulato con materie prime a bassissimo contenuto di formaldeide ed altre sostanze nocive. Il prodotto è ideale per ambienti dov'è richiesta una bassissima emissione di sostanze organiche volatili.

Life rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.legs.n.61/2006), che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (V.O.C.), e del decreto dell'11 ottobre 2017 "Criteri ambientali minimi (CAM) per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici".

La conformità del **Life** ai sensi del decreto n. 2011- 321 del 23/03/2011 della Repubblica Francese, in classe A+ (prodotto con emissioni molto basse di sostanze volatili inquinanti), è comprovata dal certificato 392-2020-00059901_E_EN emesso dal laboratorio Eurofins Product Testing di Galten, Danimarca.

Peso specifico 1,500 kg/lt

**Resistenza alla
abrasione umida** Buona

Avvertenze

- La temperatura del supporto deve essere superiore di almeno 3C° rispetto alla temperatura di condensazione.
- Applicare il prodotto con temperature che vanno dai 10C°-35C° e con un umidità' relativa max. 85%
- Il prodotto se è applicato in ambienti chiusi è richiesto un continuo ricambio d'aria, in modo che i vapori d'acqua fuoriescono.
- Applicare il prodotto su una superficie accuratamente trattata.
- La resa può variare in base alle caratteristiche del supporto.
- Non applicare il prodotto sotto la luce diretta del sole.

Le informazioni tecniche riportate in questa scheda sono il risultato di prove di laboratorio e di esperienze pratiche che non comportano alcuna responsabilità da parte nostra non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile chiedere ulteriori informazioni in merito al corretto ciclo applicativo ai nostri tecnici.