

## SCHEMA TECNICA

**ACRIL-X**

**Idropittura lavabile per esterni**

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Idropittura lavabile per esterni di elevata qualità protettiva resistente agli agenti atmosferici, ai raggi UV e all'inquinamento da microorganismi.

### NORME D'IMPIEGO

Su qualsiasi tipo di intonaco civile. Su supporti altamente sfarinanti applicare preventivamente una mano di **Star Fix** fissativo diluito in acqua in rapporto 1:5/1:8 circa

### APPLICAZIONE

**Acril X** può essere applicato con modalità e mezzi seguenti:

- Pennello: dopo aver rimescolato accuratamente il prodotto diluire con il 25-35% in volume d'acqua applicandolo incrociando le pennellate, dopo 2/3 ore procedere con la seconda mano diluendo il prodotto con il 20-30% in volume d'acqua.
- Rullo: diluire con il 25-35% in volume d'acqua.
- Spruzzo: sistema "airless" diluito con 25-35% in volume d'acqua. La diluizione del prodotto è comunque indicativa e a discrezione del professionista. La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo aver terminato l'uso con acqua.

### STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere immagazzinato a temperatura compresa tra +5°C e +30°C. Teme il gelo.

Conservazione nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura e stoccaggio adeguate 2 anni.

### INDICAZIONI DI SICUREZZA

Categoria pitture per pareti e soffitti esterni. Usare il prodotto secondo le vigenti norme d'igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. In caso di contatto con gli occhi, lavare abbondantemente con acqua. Non ingerire. Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno. COV-D Lgs 27 marzo 2006 n° 161-valore limite UE espresso in grammi per litro (cat.a-g) 75g/lt (2007) 30g/lt 2010. Questo prodotto contiene meno di 30g/lt di COV. Prodotto non infiammabile. Non rilascia sostanze pericolose o tossiche per l'uomo.

## VOCE DI CAPITOLATO

Indicazioni da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi Idropittura traspirante per interno da applicare su supporto già preparato, in almeno due strati e nella quantità determinata dall'assorbimento e dalla tipologia del fondo.

Finitura posa in opera del materiale €..... Mq

## DATI TECNICI

<b>Composizione</b>	A base di resine stirolo – acriliche in dispersione acquosa, metilcellulosa, carbonato di calcio, antialga, pigmenti resistenti ai raggi UV e additivi vari non nocivi
<b>Peso specifico</b>	1600-1700±50 g/lit
<b>Stati fisico</b>	Pasta cremosa
<b>Aspetto del film</b>	Opaco
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Resa teorica nelle due mani</b>	~5/6 Mq/lit. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti e al sistema di applicazione adottato.
<b>Essiccazione a 20°C</b>	Asciutta al tatto 2-3 ore ~ Secco in profondità 24 ore teoriche
<b>Confezioni</b>	14 Lt.

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre conoscenze tecniche e applicative. Ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'assistenza dei nostri tecnici.

**EcoWorks s.a.s.**

**Via Sandro Pertini 10/E Z.I. Postumia Nord  
30020 Annone Veneto (VE)  
Cell. 344/1365854 e-mail ecoworks@outlook.it**