

# ARIA

idropittura emulsionata ad altissima traspirabilita'

Colore	Bianco
Confezione	5-14 Lt
<b>Caratteristiche del prodotto</b>	
Composizione	A base di speciali resine sintetiche emulsionate in acqua e pigmentate con speciali additivi
Peso specifico medio	1,56-1,60 kg/l
Sopra applicazione	Dopo circa 4-6 ore a secondo delle condizioni ambientali
Resa	9-14 mq/l per mano a seconda del supporto
Vix fornitura	tixotropica
Pulizia attrezzi	Con acqua dopo l'uso
Aspetto del film	Semiopaco
Conservazione	In confezione ben chiuse ed al riparo dal gelo
Temperatura di applicazione	5-30°C
Riempimento	ottimo
Velocita' di trasmissione del vapore d'acqua	500 gr/mq in 24 ore
<b>Modo d'impiego</b>	
Impiego	Finitura vellutata ad alta traspirabilita', non filmogena, per la pittura di pareti e soffitti dove si voglia prevenire l'effetto rugiada .Idonea per tutti gli ambienti quali cucine , bagni, cantine garage,L'umidita' che si genera in questi ambienti ha la possibilita' di fuoriuscire dal muro ed evaporare nell'ambiente senza creare problemi di distacco della pittura
Applicazione	pennello-rullo-
Diluizione	Impregnazione : 100% con acqua in volume I e II mano 40-60% acqua in volume

---

Sistemi di applicazione

---

**MURI NUOVI:**

Applicazione di 3 mani di ARIA secondo le indicazioni sopra riportate

**MURI GIA' VERNICIATI:**

Accurata spazzolatura e pulizia per eliminare le parti incoerenti, quindi procedere con 2 mani di ARIA secondo le indicazioni sopra riportate

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA