



Scheda tecnica K-106

Rev. 06/2015

Arte Quarz

1. Denominazione del prodotto

Arte Quarz: Idropittura al quarzo, a base vinilica e pigmenti fotoresistenti, con elevata resistenza all'esterno, ed elevato punto di bianco.

2. Caratteristiche

Dotata di buona lavabilità, resiste alle intemperie per merito della sua traspirabilità ed offre un'ottima durata e bianchezza sulla superficie.

Indurimento per evaporazione dell'acqua e coalizione del polimero.

Peso specifico: 1,57 gr/ml. Volume dei solidi: 43%

Infiammabilità: superiore ai 114 °C, massima resistenza alla temperatura di 60 °C.

Temperatura ambiente: Tra i 5 °C e i 40 °C. Temperatura del supporto: Maggiore ai 10 °C

| | | | |
|------------------------|-------|-------|----------|
| Tempi di essiccazione: | 10 °C | 20 °C | 30 °C |
| Secco al tatto: | 3 ore | 1 ora | mezz'ora |

| | | | |
|----------------------|-------|---------|-------|
| Secco in profondità: | 8 ore | 4-5 ore | 2 ore |
|----------------------|-------|---------|-------|

| | | | |
|-----------------------------|-------|-------|-------|
| Tempi per la sverniciatura: | 10 °C | 20 °C | 30 °C |
|-----------------------------|-------|-------|-------|

| | | | |
|---------|-------|-------|-------|
| Minimo: | 8 ore | 4 ore | 3 ore |
|---------|-------|-------|-------|

Massimo: Illimitato in assenza di contaminanti.

Durata in magazzino: 2 anni in luogo fresco ed asciutto (massimo 40 °C).

3. Tinte e compatibilità

Bianco e da cartella, colorabile anche tramite sistema tintometrico.

4. Applicazione

Arte Quarz offre un eccellente impiego per l'esterno, ma anche alle opere murarie interne, prefabbricati in cemento, mattoni, ecc... Il quarzo tende a mascherare eventuali imperfezioni superficiali ed esalta un'ottima resistenza all'esterno. Miscellare il prodotto e diluire al 40% max. Applicabile con pennello, rullo ed a spruzzo. Utilizzare pennelli in nylon o a setola pura. Utilizzare rulli a pelo medio. Su superfici nuove primerizzare con un isolante acrilico; se la superficie presenta elevate alcalinità utilizzare un isolante neutralizzante. Stesso trattamento da utilizzare in presenza di vecchie superfici.

| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Resa media: | 8,6 m ² /l (in due mani) |
| Diluizione: | Prima mano: 40% |
| | Seconda mano: 40% max |

5. Confezioni e stoccaggio

Arte Quarz è fornito in contenitori di polietilene da 14 litri specificatamente etichettati. Vanno stoccati in ambienti freschi e conservati al riparo dal sole e dal gelo nelle confezioni originali ben chiuse.