



CRYSTAL QUARZ

CLCA1017

Idropittura lavabile acrilica al quarzo per esterni

Per la preparazione e la finitura esterna di case, palazzi fabbricati civili o industriali, ove sia richiesta una buona protezione agli agenti atmosferici, un aspetto decorativo gradevole e una certa facilità di applicazione.

Colori realizzabili: bianco- tinte a cartella

Peso specifico: da 1,55 a 1,7 g/ml

Caratteristiche

Facilità di applicazione a pennello, rullo e spruzzo

Consente la necessaria traspirabilità del supporto

Non è infiammabile

Buona elasticità

Ottima resistenza all'abrasione

Elevata resistenza agli agenti atmosferici

Applicazione

Diluizione: 20% con acqua di rete

Resa media teorica indicativa: 4-5 mq/lt

Essiccazione ad aria a 20°C: in profondità 24 ore

Intervallo sovraverniciabilità min 6 ore - max 24 ore

COLORE

Bianco

Classificazione secondo direttiva 2004/42/CE - dlgs 161/06: cat. A-BA Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore limite UE 40 g/l (2010). Contenuto 22 g/l



CLCA1018

Rivestimento acrilico al quarzo ad effetto liscio.
Per la protezione e la finitura esterna di case, palazzi
fabbricati civili o industriali, ove sia richiesta una buona
protezione agli agenti atmosferici, un aspetto decorativo
gradevole e una facilità di applicazione.

Colori realizzabili: bianco - tinte a cartella

Peso specifico: da 1,55 a 1,65 g/ml

Caratteristiche

Buona resistenza agli agenti atmosferici
Facilità di applicazione a pennello, rullo e spruzzo
Consente la necessaria traspirabilità del supporto
Non è infiammabile
Ottima resistenza all'abrasione

Applicazione

Diluizione: 20-30% con acqua di rete
Resa media teorica indicativa: 4-5 mq/kg
Essiccazione ad aria a 20°C: in profondità 24 ore
Intervallo sovraverniciabilità min 6 ore - max 24 ore

COLORE

BIANCO

**Classificazione secondo direttiva 2004/42/CE - dlgs 161/06: cat. A-BA Pitture
per pareti esterne di supporto minerale. Valore limite UE 40 g/l (2010).Contenuto 16 g/l**



QUARZ PAINT

CLCA1019

Rivestimento acrilico al quarzo ad effetto liscio.

Per la protezione e la finitura esterna di case, palazzi, fabbricati civili o industriali, ove sia richiesta una buona protezione agli agenti atmosferici, un aspetto decorativo gradevole e una facilità di applicazione.

Colori realizzabili: bianco- tinte a cartella

Peso specifico: da 1,55 a 1,65 g/ml

Caratteristiche

Facilità di applicazione a pennello, rullo e spruzzo

Consente la necessaria traspirabilità del supporto

Non è infiammabile

Buona elasticità

Ottima resistenza all'abrasione

Elevata resistenza agli agenti atmosferici

Applicazione

Diluizione: 20% con acqua di rete

Resa media teorica indicativa: 4-5 mq/lt

Essiccazione ad aria a 20°C : in profondità 24 ore

Intervallo sovraverniciabilità min 6 ore - max 24 ore

COLORE

Bianco

Classificazione secondo direttiva 2004/42/CE - dlgs 161/06: cat. A-BA Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore limite UE 40 g/l (2010).Contenuto 16 g/l



QUARZO PLUS

CLCA1020

Rivestimento acrilico al quarzo ad effetto liscio.
Per la protezione e la finitura esterna di case, palazzi, fabbricati civili o industriali, ove sia richiesta una buona protezione agli agenti atmosferici, un aspetto decorativo gradevole e una facilità di applicazione.

Colori realizzabili: bianco - tinte a cartella
Peso specifico: da 1,55 a 1,65 g/ml

Caratteristiche

Buona resistenza agli agenti atmosferici
Facilità di applicazione a pennello, rullo e spruzzo
Consente la necessaria traspirabilità del supporto
Non è infiammabile
Ottima resistenza all'abrasione

Applicazione

Diluizione: 20-30% con acqua di rete
Resa media teorica indicativa: 4-5 mq/lt
Essiccazione ad aria a 20° C : in profondità 24 ore
Intervallo sovraverniciabilità min 6 ore - max 24 ore

COLORE

BIANCO ANTIALGA
Bianco

Classificazione secondo direttiva 2004/42/CE - dlgs 161/06: cat. A-BA Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore limite UE 40 g/l (2010). Contenuto 14 g/l