

FONDI - ISOLANTI FISSATIVI - PROTETTIVI



FISSATIVO ALL'ACQUA

CLCA1034

Isolante fissativo acrilico all'acqua per supporti in muratura per interno ed esterno
Penetra in profondità nel muro consolidando e fissando la superficie diminuendone l'assorbimento.

Colori realizzabili: trasparente
Peso specifico: da 1,01 a 1,05 g/ml

Caratteristiche

Ottimo potere isolante
Ottimo potere fissante
Migliora la consistenza meccanica del supporto murale
Buon potere ancorante
Buona elasticità
Non è infiammabile

Applicazione

Diluizione: per impregnazione 400%
per finiture 100-300%
N.strati : 1 strato a pennello o a rullo
Resa media teorica indicativa: 30 mq/kg - 31mq/l
Essiccazione ad aria a 20° C: in profondità 12 ore
Intervallo sovraverniciabilità: min 4 ore - max 6 ore

COLORE

Trasparente

Classificazione secondo direttiva 2004/42/ce- dlgs 161/06-cat.h Primer fissativi.
Valore limite ue 30 g/l (2010). Contenuto 21 g/l

FONDI - ISOLANTI FISSATIVI - PROTETTIVI



FIXACRIL

CLCA1001

fissativo acrilico all'acqua ad alto potere penetrante per supporti in muratura come calcestruzzo, intonaco premiscelato, fibrocemento, ecc.

è particolarmente indicato come strato di fondo nella preparazione di superfici in muratura che devono successivamente essere pitturate con rivestimenti plastici o idropitture.

Penetra in profondità nel muro consolidando e fissando la superficie diminuendone l'assorbimento.

Colori realizzabili: trasparente

Peso specifico: da 1,01 a 1,05 g/ml

Caratteristiche

Ottimo potere isolante

Ottimo potere fissante

Migliora la consistenza meccanica del supporto murale

Buon potere ancorante

Buona elasticità

Non è infiammabile

Applicazione

Diluizione: 50% con acqua di rete, secondo l'assorbimento del supporto

N.strati : 1 strato a pennello o a rullo

Resa media teorica indicativa: 7-8 mq/lt

Essiccazione ad aria a 20° C: in profondità 12 ore

Intervallo sovraverniciabilità: min 4 ore - max 6 ore

COLORE

Trasparente



Classificazione secondo direttiva 2004/42/ce- dlgs 161/06-cat.h Primer fissativi.

Valore limite ue 30 g/l (2010). Contenuto 21 g/l

FONDI - ISOLANTI FISSATIVI - PROTETTIVI



COLORFIX



CLCA1002

Fondo isolante colorabile ad acqua pigmentato.
COLORFIX è un fondo fissativo pigmentato per supporti in muratura interni ed esterni; essendo a base di cariche riempitive è particolarmente idoneo alla preparazione di supporti da finire con lavabili e rivestimenti a spessore. Penetra in profondità nel muro consolidando e fissando la superficie diminuendone l'assorbimento.

Colori realizzabili: bianco e tinte a cartella

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

Caratteristiche

Facilità di applicazione

Moderatamente traspirante

Buon effetto riempitivo

Applicazione

Diluizione: 10% con acqua di rete

N.strati : 1 strato a pennello o a rullo

Resa media teorica indicativa: 4,4 mq/ kg - 7 mq/l

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.h Primer fissativi.

Valore limite ue 30 g/l (2010). Contenuto 16 g/l

FONDI - ISOLANTI FISSATIVI - PROTETTIVI



ASACERT
SINCERT
AGENCIJA
DOLY 200, 011114, 01, 0



SILOFIX

CLCA1003

Fondo impregnante colorabile, isolante e consolidante silossanico all'acqua.

E' particolarmente indicato per l'idrofobizzazione, sia all'esterno che all'interno, di case, palazzi e fabbricati che devono successivamente essere dipinti con pitture siliconiche o idropitture sintetiche tradizionali.

Colori realizzabili: bianco e tinte cartella

Peso specifico: da 1,25 a 1,35 g/ml

Caratteristiche

Non altera la permeabilità al vapore d'acqua

Ottimo potere isolante

Ottimo potere impregnante

Migliora la consistenza meccanica del supporto murale

Buon potere ancorante

Buona elasticità

Non è infiammabile

Applicazione

Diluizione: da 1 a 2 volte con acqua di rete, secondo

l'assorbimento del supporto

N.strati : 2 strato a pennello o a rullo

Resa media teorica indicativa: 11,6 mq/kg-15 mq/l

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

Intervallo sovraverniciabilità: min 4 ore - max 6 ore

COLORE

Bianco

**RISPONDENTE ALLA NORMATIVA DIN 4108-3
SULLA PROTEZIONE DELLE FACCIATE E
CONFORME ALLA TEORIA DI KUNZEL**

Classificazione secondo direttiva 2004/42/ce- dlgs 161/06-cat.h Primer fissativi.

Valore limite ue 30 g/l (2010). Contenuto 27 g/l