

COLORGRUND GX200

FONDO PIGMENTABILE PER ESTERNI

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

COLORGRUND GX200 è un fondo pigmentabile all'acqua per esterni formulato a base di resine acriliche in emulsione acquosa, pigmenti selezionati, cariche micronizzate ed additivi specifici che gli conferiscono le seguenti caratteristiche: ottimo potere uniformante e consolidante, ottima adesione sia su muri nuovi che già pitturati, buon potere riempitivo, ottima dilatazione e pennellabilità, facilità di applicazione. La particolare formulazione del COLORGRUND GX200 consente di uniformare e mascherare le eventuali imperfezioni o microcavillature del supporto. COLORGRUND GX200 può essere colorato nelle tonalità medie utilizzando il sistema tintometrico Speedy ColorManager.

CAMPI D'IMPIEGO

COLORGRUND GX200 è particolarmente indicato come mano di fondo in tutte quelle situazioni in cui bisogna tingere il supporto con colori forti ed intensi, con un basso potere coprente, ottenuti a partire da una base neutra. L'applicazione di una mano di fondo COLORGRUND GX200 in tinta media e le successive mani di finitura, con il prodotto desiderato in tinta piena, consente di migliorare notevolmente il risultato finale in termini di uniformità e di copertura. COLORGRUND GX200 può essere sovraverniciato con i nostri prodotti a base di leganti vinilici, vinil-versatici, acrilici, stirolo-acrilici ed acril-silossanici. COLORGRUND GX200 può essere applicato su superfici in calcestruzzo, intonaci a base di leganti idraulici e supporti minerali in genere. Può essere applicato anche su vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale purché asciutti e compatti. Idoneo inoltre come uniformante di superfici irregolari in presenza di riprese e stuccature e per irruvidire superfici troppo lisce.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO: 1,65 - 1,70 kg/l.

VISCOSITÀ DI FORNITURA:

15.000-25.000 cps a 23°C (Brookfield, spindle 5, velocità 20 rpm).

RESA TEORICA PER MANO: 6 - 8 m²/l. La resa può variare in funzione della ruvidità, porosità ed assorbimento del supporto.

RESIDUO SECCO: 70% ± 1%.

SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO:

Circa 200 micron in 1 mano.

GRANULOMETRIA MASSIMA: 0,2 mm.

ASPETTO E FINITURA: Aspetto opaco, finitura ruvida al tatto.

LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):

Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/c; BA): 75 g/l (2007); 40 g/l (2010). COLORGRUND GX200 contiene al massimo 40 g/l di COV.

MODO D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

SUPERFICI NUOVE: Accertarsi che il supporto sia stagionato (almeno 28 gg), perfettamente asciutto e privo di elementi non perfettamente aderenti e di efflorescenze.

SU SUPPORTI VECCHI E/O SFARINANTI, asportare tutti gli elementi non perfettamente aderenti, ripristinare eventualmente con malte specifiche della linea HEX ed applicare una mano di FISSATIVO AL SOLVENTE HEX senza alcuna diluizione. Dopo circa 12 ore controllare che il supporto sia completamente asciutto ed applicare 1 mano di COLORGRUND GX200.

APPLICAZIONE: Pennello di pura setola - rullo di lana.

DILUIZIONE: 15 - 20% in volume di acqua.

ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R.:

Al tatto 3 - 4 ore circa, in profondità dopo circa 24 ore.

TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA:

Far trascorrere almeno 5-6 ore.

CONDIZIONI AMBIENTALI:

Il prodotto deve essere applicato con temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra +5°C e +35°C ed in assenza di pioggia imminente. Evitare l'applicazione su pareti assolate.

AVVERTENZE:

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come sopra indicato. L'applicazione del prodotto in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Intonaci e rappezzi non stagionati, possono causare scolorimento, aloni e la comparsa di efflorescenze saline.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Con acqua subito dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA: 7 Kg - 20 Kg.

COLORI DISPONIBILI: Bianco

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

NOTE: Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato Spa non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.