

GRANITONE

Scheda tecnica

NOME:

GRUPPO:

IMPIEGO

CARATTERISTICHE:

GRANITONE

pitture policrome

vernice a spruzzo per interno ad effetto granito

peso specifico: 1.000 ± 30 gr/LT. a 25°C

temper. di lavorazione: da + 5°C a + 35°C

viscosità: = = =

resa: 0,330 gr/m² circa

effetto estetico: simile al granito

effetto pulizia: DIN 53778 oltre 1.000 cicli abrasivi

resistenza al lavaggio: DIN 53778W oltre 2.000 cicli abrasivi

resistenza ad abrasio.: DIN 53778S oltre 8.000 cicli abrasivi

colori: come da cartella

confezioni: LT. 5

in superficie: 8 ore a 20 °C

sovraverniciatura: 12 ore a 20 °C

in profondità: 48 ore a 20 °C

ESSICCAMENTO:

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

PREPARAZIONE

SUPPORTO:

vernice applicabile a spruzzo con estrema facilità. Resiste molto bene al lavaggio

può essere applicato su svariati supporti come ad esempio: cemento, cartongesso, gesso, ferro, legno, leghe leggere. Per qualsiasi tipo di superficie si consiglia di stuccare le imperfezioni, carteggiare, pulire e procedere all'applicazione del Fondo M per Granitone a copertura, di colore simile a quello prevalente.

PREPARAZIONE

PRODOTTO:

diluizione:

Il Granitone va diluito al 20% con acqua: 1 lt di acqua per 5 lt di Granitone. Applicare con appositi aerografo con serbatoio superiore, mantenendo la pressione tra 2 - 4 atmosfere, utilizzando un ugello di 2,5 mm e spruzzando ad una distanza di 30 - 50 cm dal supporto. La prima mano di circa 150 gr/m² va applicata tenendo la testina in senso orizzontale. La seconda mano di circa 150 gr/m² va applicata 1 ora dopo la prima, tenendo la testina in senso verticale. Gli attrezzi utilizzati per l'applicazione vanno puliti prima con acqua, poi con acqua ragia.

rapporto di catalizzazione: = = =

pot life: = = =



VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384
E-mail: info@valpaint.it
C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it

SC 00050

APPLICAZIONE:

sistema: = = =

STABILITA'

numero di strati: = = =

6 mesi; temper. di conservazione compresa tra +5°C e +35°C. Teme il gelo.

NOTE:

CICLO DI LUCIDATURA: Dopo 24 - 48 ore, in base alla temperatura ambientale, il Granitone è pronto per la fase di lucidatura con il Poliuretano 133 ed il suo Catalizzatore 021. Agitarli bene separatamente. Successivamente versare in un contenitore 50 parti di Catalizzatore 021 e 100 parti di poliuretano 133 e 20 - 30 parti di diluente MB e mescolare con cura. Applicare la prima mano, dopo due ore applicare la seconda mano in ragione di 100 gr/m² per mano. Dopo 12 - 24, in base alla temperatura ambiente, carteggiare con carta abrasiva 300 e rifinire con carta abrasiva 600. Spolverare con un panno di cotone o carta morbida. Quindi preparare il Brillante SX 300 ed il suo Catalizzatore 007. Agitarli bene separatamente. Versare poi in un contenitore 100 parti di Catalizzatore 007 e 100 parti di Brillante SX 300 e 20 - 30 parti di Diluente MB e mescolare con cura. Applicare due o tre mani a distanza l'una dall'altra massimo 3 ore in ragione di 150 gr/m² per mano. Pulire gli attrezzi della lucidatura con diluenti nitro. Resiste agli urti ed alle abrasioni; si lava con estrema facilità con acqua, alcool e comuni saponi.

Scheda n° SC 00050 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 1

Gennaio 1998

pagina 2 di 2