
BITUME DECORATIVO



www.vieropaints.com
info@vieropaints.it

Scheda VID455184T
Rev. 01 del 22/05/2018

Nome	BITUME DECORATIVO
Descrizione	Idrocarburo naturale in polvere per effetti decorativi in ambienti interni.
Caratteristiche principali	BITUME DECORATIVO è un additivo in polvere, di colore marrone scuro che aggiunto alle finiture, crea un effetto invecchiato.
Attrezzi principali	Pennello, frattone
Effetti realizzabili Metodo applicativo	VEDERE IL MANUALE APPLICATIVO
Consigli pratici	<p>Il supporto deve essere stagionato, pulito ed esente da parti in fase di distacco e/o da umidità di risalita. Gli intonaci nuovi devono essere lasciati stagionare per almeno 4-5 settimane affinché avvenga la completa carbonatazione</p> <p>Condizioni dell'ambiente -> temperatura: min. +5°C/max. +35°C, umidità relativa: < 75%. Condizioni del supporto -> temperatura: min. +5°C / max. +35°C, umidità: < 10 di U.R. Non applicare il prodotto su superfici interessate da luce solare diretta o in presenza di forti correnti d'aria</p> <p>Il prodotto una volta diluito non può essere conservato per più di 48 ore Sciacquare con acqua gli attrezzi utilizzati immediatamente dopo l'uso. Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo e dal sole.</p>
Precauzioni di sicurezza	Le informazioni di sicurezza per l' utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

The information given is based on our best technical and practical knowledge, but all advice and suggestions given are without any guarantee since the conditions of use are not under our direct control. In case of doubts, it is always advisable to carry out preliminary tests and/or to call our technicians.

Viero è un marchio di Cromology Italia S.p.A. - Via IV Novembre, 4 - 50016 Porcari (LU) P.IVA 07684621001 – ITALY - Tel. +39 0584 2424

BITUME DECORATIVO

Scheda VID455184T
Rev. 01 del 22/05/2018

PROPRIETÀ TIPICHE

SOFTENING POINT (R&B, Premelt Method)	300/315 °F (149/157°C)	Particle Sizing % Retained	
PENETRATION	0	+ 6 mesh	2
		+ 12 mesh	13
COLOR OF POWDER	Brown	+ 20 mesh	18
		+ 50 mesh	33
SPECIFIC GRAVITY 77°F (25°C)	1,04 ÷ 1,10	+ 100 mesh	18
		+ 200 mesh	12
		pan	4
LUSTRE OF FRACTURE	Bright		
STRUCTURE	Conchoidal		
FIXED CARBON	10 ÷ 15 %		
SULFUR	0,3 %		
MOISTURE	0,5 %		
ASH	0,5 %		

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

Numero Verde: 800.219.420 (Italia)
International assistance: +39.0583.2424 (from other countries)

Lun – Ven [8:00/13:00 – 14:00/17:30]



Cromology
Italia

COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =
= OHSAS 18001 =

The information given is based on our best technical and practical knowledge, but all advice and suggestions given are without any guarantee since the conditions of use are not under our direct control. In case of doubts, it is always advisable to carry out preliminary tests and/or to call our technicians.

Viero è un marchio di Cromology Italia S.p.A. - Via IV Novembre, 4 - 50016 Porcari (LU) P.IVA 07684621001 – ITALY - Tel. +39 0584 2424