

Denominazione **Black Paint**

Caratteristiche Pittura Effetto Lavagna

Classificazione (UNI 8681) B4.C.O.A.2.FA

Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.

Classificazione COV Pitture opache per pareti e soffitti interni.

(Direttiva 2004/42/CE) Valore limite UE di COV per Black Paint (Cat. Aia) : 30 g/l (2010).

TABULA contiene al massimo 30 g/l di COV.

Ciclo applicativo SUPPORTO NUOVO:

Intonaci a malta, gesso, calcestruzzo, cemento, cartongesso, mattoni, pitture, porte, pannelli in MDF, mobili, oggettistica.

Supporto completamente stagionato. Pulire accuratamente la superficie asportando ogni traccia di polvere, sporcizia o elementi in fase di distacco.

Stuccare, carteggiare, spolverare. Dove necessario applicare una mano di isolante acrilico con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto. Applicare due/ tre mani di Black Paint

SUPPORTO GIÀ PITTURATO:

Asportare ogni traccia di pittura non perfettamente ancorata, stuccare, carteggiare, spolverare. Dove necessario applicare una mano di isolante acrilico con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto, mentre su supporti vecchi e sfarinanti applicare una mano di isolante al solvente

Applicare due/ tre mani di Black Paint

E' necessario attendere 72 ore per l' essiccazione completa, mentre per la scrittura bisogna far trascorrere almeno 5-7 giorni; si raccomanda di non usare gessetti a forma di chiodo perché potrebbero danneggiare il supporto mentre per effettuare le cancellature utilizzare un cancellino di lana o semplici fazzoletti scottex,

Per eliminare tutte le tracce di gesso è possibile rinnovare i supporti trattati con Black Paint effettuando, sporadicamente, un lavaggio con acqua e sapone neutro o utilizzando semplicemente un panno umido.

Consigli pratici CONDIZIONI DELL'AMBIENTE E DEL SUPPORTO

Temperatura dell'ambiente: mm. +5°C / max. + 30°C.

Temperatura del supporto: mm. +5°C / max. + 30°C.

Umidità relativa dell'ambiente: <60%.

Umidità del supporto: < 10 di U.R.

Precauzioni di sicurezza Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.

Non richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-97 e successive modifiche ed integrazioni).

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di residui di prodotto essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni loc

La Ganceria S.r.l. Unipersonale

Sede operativa: Via Pitagora, 17

66020 Sambuceto di San Giovanni Teatino (CH)

Tel. +39.085 4465910 Fax +39.085.4466327

Sede legale: Via degli Uliveti, 16 - 66013 Chieti Scalo (CH)

Capitale sociale € 10.000,00 interamente versato

C.F./P.I./Reg.Imprese 02046870693

REA CHIETI N. 148144

Banca Monte Dei Paschi Di Siena

IBAN: IT 62 P 01030 15501 000002545311

<http://www.laganceria.it>

e-mail: info@laganceria.it

Codice Scheda 0154

Rev. 0 del 05.01.2015 Pag. 2 di 2

Informazioni tecniche	Metodo	Dati a 20°C e 60% di Umidità Relativa
Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica, g/ml	UNI 8910	1,000 ÷ 1,150
Viscosità Brookfield, cps	ASTM D 2196	8000 ÷ 10000
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 50
Contenuto solidi, % in peso	UNI 8906	35 ÷ 45
Sovraverniciabilità, ore		6 - 8
Esterni / Interni		NO/SI
Colori		Tinte di cartella
Legante		Acrilico
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo, % in peso - Bianco / Colorato		15-20 % con acqua / 15-20 % con acqua
Applicazione a pennello, % in peso - Bianco / Colorato		15-20 % con acqua / 15-20 % con acqua
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	99 – Buono
Resa teorica per mano, mq/lt	ISO 7254	10-14 mq/lt per mano
Resistenza all'abrasione umida	EN 13300 ISO 11998	Pittura per pareti lavabile o spazzolabile Classe 2
Diffusione del vapore d'acqua WDD (spessore film, 250 micron secchi)	UNI 9396	180 g/mq in 24 h – Alta
Brillantezza, gloss	UNI 9389	5 – 10 Opaco
Presa di sporco, ΔL	UNI 10792	3,0 – Bassa

I valori espressi si intendono medi di prove. Quanto indicato circa i modi di impiego ed i risultati ottenibili con il nostro prodotto corrisponde alle nostre concrete esperienze, senza tuttavia costituire nostro impegno o responsabilità pertanto la vendita del prodotto non è coperta da garanzie per quanto riguarda l'applicazione e viene effettuata con l'intesa che l'utilizzatore ne determinerà l'idoneità per le sue applicazioni specifiche dopo aver effettuato delle prove preliminari.