## **FLOOR-A**

## Codice scheda BVE220028T

Rev.01del 01.07.2015 Pag. 1 di 2

Denominazione FLOOR-A smalto per pavimenti BIA

Descrizione Smalto inodore all'acqua specifico per la verniciatura di pavimentazioni in cemento,

grès, cotto.

Caratteristiche principali Antigraffio

Resistente agli oli e ai grassi

Lavabile con i normali detergenti per pavimenti non abrasivi

Monocomponente: facile da applicare, per interni.

**Baldini Tecnicolor** 

Classificazione (UNI 8681) B4. C.O.A.1.FA

Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad

essiccamento fisico, semilucida, acrilica.

Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)

Pitture monocomponenti ad alte prestazioni

Valore limite UE di COV per Floor-A (cat. A/i): 140 g/L (2007) / 140 g/L (2010).

Floor-A contiene al massimo 140 g/L di COV.

Ciclo applicativo

La superficie deve essere pulita, asciutta senza parti non ben aderenti e compatte, esente da impregnazione di olio e grasso, completamente stagionata. Eventuali

rotture del pavimento devono essere riparate con cemento.

PAVIMENTI NUOVI MAI VERNICIATI: lavare la superficie con una soluzione di acqua e acido muriatico al 2%. Sciacquare con abbondante acqua e lasciare asciugare per almeno 72 ore. Applicare due mani di smalto per pavimenti a distanza di 2-4 ore tra una mano e l'altra. Si consiglia di applicare la prima mano più diluita

(10%) per ottenere una miglior penetrazione nel supporto.

PAVIMENTI GIA VERNICIATI: eliminare le vernici in fase di distacco. Stuccare le imperfezioni con cemento. Lavare a fondo con acqua calda e detersivo non abrasivo avendo cura di asportare macchie di olio e/o grasso. Sciacquare abbondantemente con acqua, lasciare asciugare per 72 ore. Applicare due mani di smalto per pavimenti. Si consiglia di accertare l'adesione dello smalto sulla vernice esistente con una prova pratica su una piccola parte della superficie.

Il prodotto raggiunge la massima durezza che permette la resistenza all'abrasione

ed ai prodotti chimici dopo 7 giorni dall'applicazione.

Dopo tale periodo le verniciature presentano buone resistenze ai grassi, agli oli minerali, al gasolio, al petrolio, alla benzina, all'alcole etilico, ai detersivi, alla

candeggina, all'acqua calda e fredda.

N.B. Prima di procedere alla verniciatura è buona norma fare un saggio di aderenza

su di una piccola parte di superficie da trattare.

Consigli pratici Condizioni dell'ambiente e del supporto :

Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza

inquinante

Temperatura dell'ambiente: min. 10°C / max 35°C

Umidità relativa dell'ambiente: < 75%

Temperatura del supporto : min. 10°C / max 35°C

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 pellicola di prodotto residuo essiccato

devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

Voce di capitolato Applicazione di FLOOR-A con un consumo medio di \_\_\_\_\_\_ L/m² da

applicarsi in due mani al prezzo di € \_\_\_\_\_ al mq. compreso materiali,

manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.



Rev.01del 01.07.2015 Pag. 2 di 2

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura gloss		Satinato / Semilucido
Massa volumica g\ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,120 ÷ 1,190
Viscosità ISO Ø 8,s	MPL 029 (UNI 8356)	30 ÷ 40
Resa teorica per mano	MPL 052 (ISO 7254)	8 ÷ 10
Spessore secco consigliato micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	40 ÷ 50
Punto di Infiammabilità	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso (Rif. Al grigio)	MPL 027 (UNI 8906)	45 ÷ 49
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Fuori Polvere	MPL 033	Max 1
Secco al tatto	MPL 033	1 ÷ 2
Secco in profondità	MPL 033	2 ÷ 4
Sovraverniciabilità	MPL 037	2 ÷ 4
Esterni \ Interni		No \ SI
Colori		Grigio, verde e rosso ossido
Legante		Acrilico
Pulizia attrezzi		Acqua e sapone
Diluente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	5%
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	5%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume	MPL 063	10%

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.



Cromology S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4 55016 Porcari (LU) ITALY Tel. 199119955 Fax 199119977 www.baldinivernici.it, E-mail:info@baldinivernici.it