

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 GIÀ 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/m ² da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al mq. compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

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 mq \ lt	MPL 052 (ISO 7254)	8 ÷ 10
Spessore secco consigliato micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	40 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	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 h	MPL 033	Max 1
Secco al tatto h	MPL 033	1 ÷ 2
Secco in profondità h	MPL 033	2 ÷ 4
Sovraverniciabilità h	MPL 037	2 ÷ 4
Esterni \ Interni		No \ SI
Colori		Grigio, verde e rosso ossido
Legante		Acrilico
Pulizia attrezzi		Acqua e sapone
Diluyente		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.

 **BALDINI VERNICI**
Protagonisti del colore

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