



**DESCRIZIONE**

# AREAFLOOR FONDO COMPONENTE A+B

*Primer per ciclo poliuretano*

Primer bicomponente ad alto potere consolidante studiato per migliorare l'adesione tra lo smalto AREAFLOOR e i supporti assorbenti.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

(Dati principali riferiti a 20°  
e con umidità relativa  
inferiore al 75 %)

<i>Aspetto e finitura</i>	<i>Trasparente</i>
<i>Colori / Basi</i>	<i>Incolore</i>
<i>Supporti di applicazione</i>	<i>Interni/Esterni</i>
<i>Natura del legante</i>	<i>Poliuretano</i>
<i>Resa teorica per mano</i>	<i>Circa 50 mq/l per mano (con prodotto catalizzato e diluito) su pavimento in cemento di tipo industriale.</i>
<i>Applicazione e diluizione</i>	<i>a pennello con acqua 1 : 3 a volume a rullo con acqua 1 : 3 a volume</i>
<i>Pulizia attrezzi</i>	<i>Con acqua potabile</i>
<i>Secco al tatto</i>	<i>dopo 3 - 4 variabile in funzione della temperatura</i>
<i>Secco in profondità</i>	<i>dopo 10 - 16 h variabile in funzione della temperatura</i>
<i>Sovraverniciabile</i>	<i>dopo 10 - 16 h variabile in funzione della temperatura</i>
<i>Peso specifico</i>	<i>1,00 +/- 0,05 g/ml</i>
<i>Viscosità</i>	<i>2.000 - 3.500 cps</i>
<i>Vita di stoccaggio</i>	<i>12 mesi (in luogo fresco e asciutto)</i>
<i>Confezioni</i>	<i>Litri 0,700 - 2,10</i>



**CLASSIFICAZIONE COV**

(Direttiva 2004/42/C  
Decreto Legge n. 161/2006)

*Pitture bicomponenti ad alte prestazioni j/BA*

*Valore limite UE per questo prodotto dal 2010: 140 g/l  
AREAFLOOR FONDO COMPONENTE A+B contiene COV massimo 110 g/l*

**PREPARAZIONE DEL  
PRODOTTO**

*Versare il COMPONENTE B nel contenitore del COMPONENTE A (per recuperare i residui del barattolo del COMPONENTE B usare parte dell'acqua di diluizione). Mescolare bene fino ad ottenere un prodotto omogeneo, dopo la miscelazione procedere alla diluizione.*

**INDICAZIONI DI  
DOSAGGIO**

*Rapporto di catalisi e diluizione (a peso) A/B/acqua:100/38/414  
Componente A 0,700 litro (700 g) + Componente B 225 ml (270 g) + Acqua 2900 ml (2900 g)  
Componente A 2,100 litro (2100 g) + Componente B 700 ml (810 g) + Acqua 8700 ml (8700 g)*

**PREPARAZIONE DEI  
SUPPORTI****PAVIMENTO IN CEMENTO NUOVO:**

*Intervenire soltanto dopo la stagionatura del cemento (circa 2 mesi). Accertarsi dell'assenza di umidità di risalita per capillarità e di sostanze distaccanti (cere, siliconi) che possano contrastare l'adesione della resina.*

**Cemento industriale elicotterato:** *abradere previa carteggiatura la superficie per eliminare lo strato lucido superficiale. Depolverare.*

**Cemento non elicotterato:** *trattare la superficie con una soluzione di acido cloridrico all'1-2% e lasciare agire fino ad assenza di sviluppo di bollicine gassose; sciacquare a fondo con acqua assicurandosi che non vi sia più presenza di acido. Lasciare asciugare per 24 - 48 ore.*

**PAVIMENTO IN CEMENTO DETERIORATO O GIÀ VERNICIATO:**

*Asportare eventuali parti non aderenti o vernice in fase di distacco e provvedere al risanamento con malte specifiche per bassi spessori. Effettuare, se necessaria, una carteggiatura per irruvidire la superficie, permettendo così una migliore adesione. Lavare con acqua e detersivi per asportare sporco e grasso.*

*Risciacquare abbondantemente con acqua e lasciare asciugare per 20 - 24 ore.*

**MODALITÀ DI APPLICAZIONE**

*Su superfici adeguatamente preparate applicare una mano di AREAFLOOR FONDO COMPONENTE A + B opportunamente catalizzato e diluito. Se necessario, in caso di supporti con elevato assorbimento, applicare una seconda mano di AREAFLOOR FONDO COMPONENTE A + B a distanza di 10 - 16 ore dalla precedente.  
Su supporti non assorbenti tipo piastrelle, marmi ecc. non occorre il primer.*

C O L O R I F I C I O

**AVVERTENZE E  
CONSIGLI UTILI**

*Mescolare bene prima dell'uso.  
Evitare la formazione di ristagni d'acqua nella prima settimana dall'applicazione.  
Diluire il prodotto nelle percentuali indicate per facilitare l'applicazione e la distensione.  
Non applicare su supporti con umidità di risalita.  
Non applicare con temperatura dell'aria e/o del supporto inferiore a +10°C o superiore a +35°C.  
Non applicare con umidità residua del supporto superiore al 5%.  
Non applicare con umidità relativa superiore all' 80%.  
Non applicare in previsione di pioggia.  
Conservare il prodotto non catalizzato e privo di acqua di diluizione in un contenitore sigillato  
posto in ambiente fresco, asciutto e lontano da fonti di calore.*

**INDICAZIONI DI SICUREZZA**

*Aerare sufficientemente il locale dopo la tinteggiatura prima di soggiornarvi nuovamente.  
Smaltire i contenitori vuoti secondo le disposizioni locali.  
Per ulteriori informazioni consultare la relativa scheda di sicurezza.*

*Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle conoscenze tecniche e scientifiche del COLORIFICIO AREA 51. Tu avvia non costituiscono garanzia di risultato in quanto le condizioni e le modalità di applicazione sono al di fuori di ogni controllo. Si consiglia di valutare sempre l'effettiva idoneità del prodotto o ad ogni singolo caso specifici o e di rispettare le prescrizioni d'uso indicate nella scheda tecnica.*



Zona industriale C/da Sant' Antuono  
84035 Polla - SA - Italy  
Tel + 39 0975 391005  
Telefax + 39 0975 375811  
E-mail: info@colorificioarea51.it