

# sikkens



per interni ed  
esterni



a pennello



idro diluibile



teme il gelo



conservare  
al fresco

## Alpha Barol

Fondo concentrato incolore idrodiluibile, per esterni ed interni

Campo d'applicazione	Fondo impregnante per supporti minerali sfarinanti in superficie e assorbenti. Per il consolidamento di vecchie pitture sfarinanti come su superfici con pitture slavate a base di colla, per regolare il potere assorbente di supporti porosi. Alpha Barol è particolarmente adatto per il trattamento preliminare di supporti porosi e assorbenti come intonaci e pannelli di cartongesso. Alpha Barol è fornito sotto forma di concentrato (rapporto di miscelazione 1:4 con acqua). Alpha Barol non è adatto per supporti densi, lisci o non assorbenti.
Caratteristiche	Il prodotto penetra in profondità nel supporto e ha un notevole effetto consolidante. Le caratteristiche idrorepellenti di rivestimenti con pitture a dispersione risultano ottimizzate. Alpha Barol è resistente all'acqua, non saponificabile e permeabile al vapore acqueo.
Tinte	Incolore
Densità	1,02 kg/l (valore medio)
Resa	Circa 250 ml/m <sup>2</sup> corrispondenti a 4 m <sup>2</sup> /l della miscela pronta, in funzione del potere assorbente e della rugosità del supporto.
Essiccamento (a 23°C e 50% d'umidità relativa dell'aria)	Mano successiva a pennello dopo 6-8 ore
Condizioni per l'applicazione	Durante l'applicazione e l'essiccamento la temperatura non deve essere inferiore a +5°C e l'umidità relativa dell'aria non superiore all'85%. Temperature inferiori a 10°C rallentano l'essiccamento.
Applicazione	A pennello o spazzola, eventualmente anche a spruzzo (airless). Risultati ottimali si ottengono con applicazione e lavorazione con quantità abbondanti.
Diluizione	Miscelare 1 parte di Alpha Barol con 4 parti di acqua.
Gruppo prodotto	Fondo incolore (codice prodotto M-GF01)
Composizione secondo VdL (Associazione Industria Vernici, Germania)	Stirolacrilato, acqua, glicoli, esteri, additivi, conservante
Indicazioni di pericolo	UN: - Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Smaltire il prodotto e il recipiente in conformità alla regolamentazione locale/nazionale. Contiene miscela di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no 247-500-7] e 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no 220-239-6] (3:1) e 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.
Pulizia attrezzi	Immediatamente dopo l'uso con acqua, eventualmente addizionata con un detersivo per stoviglie comunemente reperibile in commercio.
Confezione	10 litri
Magazzinaggio	Nelle latte originali non aperte si conserva per circa 1 anno; conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dal gelo. Chiudere bene le latte iniziate.
Smaltimento	Gettare le latte vuote, prive di residui nell'apposito contenitore per la raccolta differenziata dei rifiuti. Smaltire i residui di materiale conformemente al codice rifiuti UE 080103.

### Indicazioni per l'applicazione

Regole di base	Tutti i rivestimenti applicati ed i lavori preliminari necessari devono essere mirati all'oggetto, devono cioè essere consoni allo stato dell'oggetto e alle sollecitazioni cui sarà esposto. Vedere anche VOB, Parte C, DIN 18363, cpv. 3, Pittura e imbiancatura. Trattamenti quali carteggiatura, sabbatura o rimozione con fiamma, ecc., degli strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. La carteggiatura a umido deve essere utilizzata laddove possibile. Lavorare in ambienti ben ventilati. Indossare gli idonei mezzi di protezione individuale.
Avvertenza	Oggi, i prodotti per tingeggiare sono conformi all'elevato stato della tecnica. La durata dipende da molti fattori, in particolare dal tipo di agenti atmosferici cui sono esposti, dalla protezione edile, dalla sollecitazione meccanica e dalla scelta della tinta da applicare. La natura del supporto e l'esecuzione dei lavori di verniciatura devono soddisfare lo stato riconosciuto della scienza e della tecnica. Per assicurare la durata è necessario eseguire puntualmente gli interventi di cura e rinnovo. Osservare a tal fine le relative schede BFS edite da Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz e.V. (Commissione Federale per Vernici e Protezione dei Beni) ed altre pubblicazioni analoghe.

Preparazione del supporto e mano di fondo	Il supporto deve essere stabile, pulito, solido, asciutto ed esente da efflorescenze, muffa, strati a grana fine, strati sinterizzati e distaccanti. Pulire il supporto, rimuovere in particolare sporcizia, fuliggine e residui sfarinanti. Riparare punti difettosi, buchi e danni con materiali idonei, se necessario neutralizzare i rappezzi.
---	---

### 1. Varianti di verniciatura

1.1 Mano di fondo	
Intonaci, murature ecc.	Applicare una mano con Alpha Barol diluito con acqua nella misura di 1:4. Su intonaci molto assorbenti applicare 2 volte bagnato su bagnato.
2. Mano intermedia e di finitura	
Con tutte le pitture a dispersione e le vernici all'acqua.	
Avvertenza	I cicli di verniciatura descritti e i supporti sono da intendersi come possibili esempi. Data la molteplicità di condizioni dell'oggetto occorre verificarne accuratamente l'idoneità. Maggiori informazioni sui sistemi di verniciatura fornibili su richiesta.

\* Osservare la relativa scheda tecnica.

Tutte le indicazioni qui presenti relative ai nostri prodotti non sono indicazioni di qualità della merce. La natura, l'idoneità, la qualificazione e la funzione, nonché la destinazione d'uso della nostra merce sono definite esclusivamente nella descrizione del prodotto che costituisce la base del contratto di vendita. Sono comunque possibili gli scostamenti tipici del settore, salvo diversamente concordato per iscritto. Tutte le indicazioni corrispondono allo stato attuale della tecnica. I cicli di verniciatura ed i supporti descritti non hanno pretesa di completezza e sono da intendersi esclusivamente come possibili esempi. Data la molteplicità di supporti e condizioni dell'oggetto, l'acquirente/l'utilizzatore non è esonerato dall'obbligo di verificare accuratamente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo previsto a seconda delle condizioni dell'oggetto di volta in volta presenti e di applicare i prodotti conformemente allo stato della tecnica. Vigono inoltre le nostre condizioni generali di vendita. Alla pubblicazione di una nuova versione, la presente perde di validità.