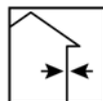


sikkens



per esterni
ed interni



a pennello



a rullo



teme il gelo



idrodiluibile



conservare
al fresco

Alpha Primer SF

Fondo pigmentato all'acqua, per esterni ed interni

Campo d'applicazione	Aggrappante, finemente ruvido, per supporti compatti, lisci, non assorbenti o a debole assorbimento come calcestruzzo liscio, pannelli di cartongesso, clinker e pietra arenaria calcarea, nonché vecchie pitture ancora solide. Su supporti assorbenti o friabili applicare una mano di fondo con Alpha Barol*, Super Aktivator* o Alphafix*.
Caratteristiche	Resistente agli agenti atmosferici, non saponificabile, idrorepellente, permeabile al vapore acqueo; consolida il supporto, coadiuvante per la presa. Ben compatibile con tutte le pitture per l'edilizia abitativa.
Tinte	Bianco
Colorazione	Mediante sistema Color-Mix
Densità	1,45 kg/l (valore medio)
Resa	160-240 ml/m ² / mano, corrispondenti a 4-6 m ² /l (in funzione del supporto)
Essiccamento (a 23°C e 50% d'umidità relativa dell'aria)	Mano successiva dopo 6 ore circa
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%.
Applicazione	A pennello, a spazzola o a rullo
Diluizione	Con acqua al 10% max
Gruppo prodotto	Pittura a dispersione (codice prodotto M-GP01)
Composizione secondo VdL (Associazione Industria Vernici, Germania)	Copolimero acrilato, biossido di titanio, quarzo, silicato, acqua, 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 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one e 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). Può provocare una reazione allergica.
Misure di sicurezza	L'ulteriore trattamento di strati di pittura come carteggiatura, decapaggio, ecc. può produrre polvere e/o fumo pericolosi. Se possibile procedere con carteggiatura a umido/spianatura. Eseguire sempre queste operazioni in locali ben ventilati. Se necessario, indossare dispositivi di protezione individuale adeguati per le vie respiratorie.
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 ma al riparo dal gelo. Chiudere bene le latte iniziate.
Smaltimento	Smaltire 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 080112.

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.
Avvertenza	Oggi, i prodotti per tinteggiare 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.

1. Preparazione del supporto e mano di fondo

Requisiti generali del supporto	Il supporto deve essere stabile, pulito, solido, asciutto, nonché privo di efflorescenze, muffa, strati a grana fine, strati sinterizzati e distaccanti.
Preparazione generale del supporto	Rimuovere dal supporto sporcizia, fuliggine e residui sfarinanti. Riparare punti difettosi, buchi e danni con materiali idonei, se necessario neutralizzare i rappezi.

2. Varianti di verniciatura	
Mani di fondo	<p>Vecchie pitture assorbenti opache Su supporti a debole assorbimento e per ottenere una superficie mordente applicare una mano di fondo Alpha Primer SF*</p> <p>Su supporti rovinati dagli agenti atmosferici, molto assorbenti, applicare una mano di fondo Alpha Fix*, diluito con benzina solvente in funzione del potere assorbente del supporto.</p> <hr/> <p>Vecchie pitture ancora solide, brillanti e non assorbenti: Irruvidire e sgrassare le superfici. Applicare una mano di fondo Alpha Primer SF.</p> <hr/> <p>Intonaci a gesso (P IV e P V): Applicare una mano di fondo Alpha Primer SF bianco, diluito con acqua al 10-20%. Avvertenza: osservare la scheda BFS n. 10.</p>
Mano intermedia	<p>Sui supporti ricchi di contrasti, con forte o diverso potere assorbente, applicare anche una mano intermedia di una pittura per pareti interne Alpha o di una pittura per facciate Alpha. Avvertenza: Per i vari cicli di verniciatura consultare le schede tecniche dei relativi prodotti di finitura.</p>
Mano di finitura	<p>Una pittura per pareti interne Alpha o una pittura per facciate Alpha. Avvertenza: Per i vari cicli di verniciatura consultare le schede tecniche dei relativi prodotti di finitura.</p>
Avvertenza	<p>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.</p>

* 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.