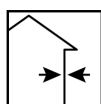


2.403

Scheda tecnica

Velature

Stato 12/2015

SIKKENSper interni ed
esterni

applicazione

dimensioni non
precisedimensioni di
scarsa
precisione

all'acqua

conservare al
fresco

teme il gelo

Cetol Wetterschutz Isoliergrund

Prodotto per mano di fondo e intermedia, per interni ed esterni

Campo d'applicazione	Lo speciale fondo bianco coprente riduce efficacemente gli scolorimenti causati dalle sostanze idrosolubili contenute nel legno. Per elementi edili senza precisione dimensionale o di scarsa precisione, p.es. case in legno, pannellature, travature, pergole, ecc. secondo DIN EN 927-1. Particolarmente indicato per il ciclo di verniciatura con Cetol Wetterschutzfarbe*.
Caratteristiche	Cetol Wetterschutz Isoliergrund vanta essiccamento rapido, odore neutro, alta elasticità e buona permeabilità al vapore acqueo; inoltre riduce efficacemente l'affioramento di sostanze idrosolubili contenute nel legno delle latifoglie.
Tinte	Bianco
Densità	1,32 kg/l (valore medio)
Essiccamento (a 23°C e 50% d'umidità relativa dell'aria)	Fuori polvere dopo 1 ora circa, mano successiva a pennello dopo 4 ore circa, carteggiabile dopo 8 ore circa.
Condizioni per l'applicazione	Durante l'applicazione e l'essiccamento la temperatura non deve essere inferiore a +10°C né superiore a 30°C, l'umidità relativa dell'aria non deve essere superiore all'85%. Temperature inferiori a 10°C rallentano l'essiccamento.
Applicazione	A pennello, a rullo o a spruzzo (airless)
Diluizione	Non diluire per applicazione a pennello e a rullo. Per applicazione a spruzzo airless: diluire con poca acqua, in funzione del sistema e dell'attrezzatura.
Resa	100 ml/m ² circa, corrispondenti a 10 m ² /l circa per mano (a pennello o a rullo) 200 ml/m ² circa, corrispondenti a 5 m ² /l circa per mano nell'applicazione a spruzzo
Gruppo prodotto	Fondo pigmentato idrosolubile (codice prodotto M-GP01)
Composizione secondo VdL	Dispersione acrilica, biossido di titanio, talco, acqua, glicoletere, esteri, additivi, conservanti
Indicazioni di pericolo	UN: - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. 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	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.
Pulizia attrezzi	Immediatamente dopo l'uso con acqua, eventualmente addizionata con un detersivo per stoviglie comunemente reperibile in commercio.
Confezione	2,5 litri
Stoccaggio	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	<p>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.</p> <p>L'umidità del legno durante l'applicazione deve essere del 15% al massimo.</p> <p>Su alcuni tipi di legno, specialmente legno di latifoglie, applicando prodotti idrodiluibili possono prodursi scolorimenti da sostanze contenute nel legno. Queste sostanze, anche con rivestimento di fondo e intermedio già presenti, possono provocare scolorimenti nel nuovo rivestimento, talvolta non immediatamente visibili.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>
----------------	---

Preparazione del supporto e mano di fondo	<p>Il supporto deve essere pulito, asciutto, solido, stabile e privo di sostanze che possano compromettere l'aderenza come grasso, cera o lucidanti. Esaminare le superfici da verniciare in merito all'idoneità e alla solidità per le mani successive. Carteggiare fino al supporto solido le superfici di legno ingrigite e rovinate dagli agenti atmosferici.</p> <p>Prima mano e rinnovi: trattare i punti molto danneggiati del legno con stucco idoneo (Polyfilla Pro*). Incollare ed ermetizzare bisellature aperte, crepe e buchi con Kodrin WV 470* o WV472* dopo aver applicato il fondo. Sigillare i vetri con mastice adatto.</p> <p>Eseguire una carteggiatura intermedia dopo ogni mano.</p> <p>Osservare la scheda BFS n. 18.</p>	
---	---	--

Varianti di verniciatura

Legno, all'interno e all'esterno	Impregnazione	Solo per legno resinoso all'esterno: Cetol BL Aktiva ^{BP*} o Cetol Aktiva ^{BP*}
	Mano di fondo	Cetol Wetterschutz Isoliergrund
	Mano intermedia e di finitura	Cetol Wetterschutzfarbe*

Sistemi di rinnovo

Vecchie pitture intatte	Preparazione del supporto	Lavare con una soluzione di ammoniaca (al 10%), carteggiare, quindi sciacquare abbondantemente con acqua pulita, rimuovere le vecchie verniciature maladerenti.
	Mano di fondo	Cetol Wetterschutz Isoliergrund
	Mano intermedia e di finitura	Cetol Wetterschutzfarbe*
Vecchie pitture non intatte	Preparazione del supporto	Rimuovere completamente le vecchie pitture.
	Mano di fondo	Cetol Wetterschutz Isoliergrund
	Stuccatura (se necessario)	Kodrin BL Spachtel*
	Mano intermedia e di finitura	Cetol Wetterschutzfarbe*
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.	

Tabella spruzzo

Apparecchio di spruzzatura	Airless	AirMix
Pressione, bar	150 bar circa	70 bar
Ugello, mm	0,23 - foro	0,28 mm/30°
Spessore strato	80-120 µm a umido	80-120 µm a umido

* 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.