

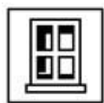
sikkens



per esterni



a pennello



finestre

elementi edili
senza preci-
sione dimen-
sionaleelementi edili
di scarsa preci-
sione di-
mensionalecontenente
solventiconservare
al fresco

Cetol HLS plus^{BP}

Velatura a strato fine base di emulsione alchidica, opaco seta, ai solvente. Per elementi in legno all'esterno, ad azione protettiva dai UV e preventiva contro i funghi blu.

Applicazione	Per proteggere e decorare il legno ed elementi in legno all'esterno, p.es. case in legno, pannellature, travature, pergole, ecc. I protettori legno contengono agenti biocidi per proteggere il legno dai parassiti. Queste sostanze vanno pertanto impiegate soltanto in conformità alle istruzioni per l'uso ed esclusivamente per i campi di applicazione consentiti. I protettori legno non devono essere usati in ambienti interni. Nota: Finestre e porte esterne, parti interne incluse, non sono locali interni.
Caratteristiche	Ottima resistenza agli atmosferici e protezione preventiva dai funghi che scolorano il legno. Buona penetrazione in profondità, a pori aperti, idrorepellente, regolatrice dell'umidità, facile da applicare, sovraverniciabile. Nella confezione, Cetol HLS plus ^{BP} ha aspetto lattiginoso, ma sul legno il rivestimento ha l'usuale aspetto pregiato e satinato.
Tinte	Cetol HLS plus ^{BP} è disponibile in molte tinte della collezione Cetol Design.
Colorazione	Mediante sistema Mix2Win. Tutte le tinte delle velature (eccetto 000 incolore) sono mescolabili tra loro. L'effetto delle tinte è diverso a seconda del supporto, pertanto eseguire sempre una verniciatura di prova sul legno da trattare. Le tinte di velature scure sono più resistenti agli agenti atmosferici rispetto alle tinte chiare.
Brillantezza	10-15 % GU/60° (dopo 3-4 settimane)
Densità	0,9 kg/l (valore medio)
Contenuto di corpo solido	30% (valore medio)
Punto d'infiammabilità	61°C circa
Resa	50-70 ml/m ² / mano o 14-18 m ² /l Quantità minima da applicare per protezione preventiva: 210-220 ml/m ²
Essiccamento (a 23°C e 50% d'umidità relativa dell'aria)	Fuori polvere dopo 5 ore circa, mano successiva a dopo 18-24 ore. Legni tanninici, l'umidità e il freddo possono rallentare l'essiccamento.
Condizioni per l'applicazione	Durante l'applicazione e l'essiccamento, la temperatura non deve essere inferiore a +5°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. Dopo l'applicazione occorre un essiccamento di minimo 24 ore in presenza di una buona ventilazione.
Applicazione	A pennello. Non applicare a spruzzo.
Diluizione	Il materiale è pronto per l'applicazione, non diluirlo ulteriormente.
Gruppo prodotto	HSM-LV 30
Composizione secondo VdL (Associazione Industria Vernici, Germania)	Resina alchidica, pigmenti coloranti organici e inorganici, oli siccativi, silicati, alifati, acqua, additivi Sostanza attiva: IPBC 0,7g/100g
Numero d'omologazione	CH-2012-0026
Indicazioni di pericolo	Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Evitare il contatto con la pelle. Non gettare i residui nelle fognature. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Smaltire questo materiale e i relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali. Contiene 2-butanossima e 2-etil esanoato di cobalto. Può provocare una reazione allergica.
Avvertenze e indicazioni per l'uso	I protettori del legno contengono agenti biocidi per proteggere il legno dai parassiti. Queste sostanze vanno pertanto impiegate soltanto in conformità alle istruzioni per l'uso ed esclusivamente per i campi di applicazione consentiti. Non usare in presenza di fiamme e luce non protetta. Durante l'applicazione assicurare buona aerazione. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con molto d'acqua e sapone. Togliersi gli indumenti sporcati o impregnati di prodotto. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente con acqua e consultare un medico. In caso d'inalazione, respirare aria fresca. In caso di malessere consultare un medico. Raccogliere il prodotto fuoriuscito con materiale assorbente e smaltire appropriatamente. Non applicare su legno a diretto contatto con prodotti alimentari o alimenti per animali, né su alveari. Osservare la scheda dei dati di sicurezza.
Pulizia attrezzi	Con ST 825* o con Sangajol 5038
Confezione	1 l e 5 l, incolore e basi Mix anche in 20 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.
Istruzioni per lo 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 08 01 11. Per la raccolta di resti di prodotto e di rifiuti impregnati di prodotto, p.es. stracci e guanti, utilizzare assolutamente contenitori non infiammabili (pericolo di autoaccensione). I contenitori devono avere chiusura ermetica e automatica e devono essere svuotati ogni giorno.

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. L'ulteriore trattamento/rimozione di strati di pittura come carteggiatura, saldatura, decapaggio, ecc. può produrre polvere e/o vapore pericolosi. Eseguire sempre queste operazioni in locali ben ventilati. Se necessario, indossare dispositivi di protezione individuale adeguati per le vie respiratorie.</p> <p>Legno di conifere all'esterno: si consiglia un trattamento preliminare con Cetol AktivaBP * CH-2012-0021. Prima di applicare Cetol HLS plus^{BP} l'umidità del legno non deve essere superiore al 15 % max.</p> <p>Secondo le raccomandazioni dell'Institut für Fenstertechnik e.V., Rosenheim (istituto tecnico per finestre), prima di montare elementi di legno negli edifici occorre applicarvi almeno una mano di fondo ed una intermedia su tutta la superficie. In questo senso, l'impregnazione con un protettore legno non è considerata mano di fondo.</p> <p>Il supporto deve essere pulito, asciutto, solido, mordente 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 (in particolare, carteggiare fino al supporto solido le superfici di legno ingrigite e rovinate dagli agenti atmosferici). Eseguire una carteggiatura intermedia dopo ogni mano. Avvertenza: osservare la scheda BFS n. 20!</p> <p>Le superfici calpestabili sono sottoposte a forte sollecitazione meccanica; pertanto questo prodotto non è idoneo.</p>
Avvertenza	<p>La durata dipende da molti fattori, in particolare dal tipo di agenti atmosferici, dalla protezione costruttiva, dalla sollecitazione meccanica e dalla scelta della tinta applicata. 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), la tabella gruppo pitture dell'Institut für Fenstertechnik (istituto tecnico per finestre), Rosenheim, ed altre pubblicazioni analoghe. Durante i lavori preliminari controllare l'efficienza delle vetrate delle finestre, eventualmente rimuovere il mastice lesionato e risigillare. Rimuovere gli elementi in legno danneggiati e trattarli con Componex WR Fast*. Dopo la mano di fondo, sigillare le fessurazioni aperte del legno con Kodrin WV 470*. Nei lavori di rinnovo delle superfici esterne di elementi edili a dimensioni precise, il rivestimento delle pareti interne deve essere verificato ed eventualmente verniciato con lo stesso sistema.</p>

1. Varianti di verniciatura

1. Prima mano		
1.1 Elementi esterni in legno a dimensioni precise (finestre, porte, ecc.)	Impregnazione	Solo per legno di conifere all'esterno con Cetol AktivaBP*
	Mano di fondo	Con Cetol HLS plus ^{BP}
	Mano intermedia e di finitura	Con Cetol Filter 7 plus* o con Cetol TGL satin plus*
1.2 Elementi esterni in legno a dimensioni non precise	Impregnazione	Solo per legno di conifere all'esterno con Cetol AktivaBP*
	Mano di fondo, intermedia e di finitura	Con Cetol HLS plus ^{BP} colorato
2. Sistemi di rinnovo		
2.1 Vecchie pitture intatte, elementi a dimensioni precise	Preparazione del supporto	Pulire accuratamente le pitture. Carteggiare a fondo le superfici rovinate dagli agenti atmosferici. Rimuovere le vecchie pitture maladerenti che non presentano più la stabilità necessaria.
	Impregnazione	Per legno di conifere e su punti danneggiati assorbenti all'esterno con Cetol AktivaBP*
	Mano di fondo	Su elementi molto rovinati dagli agenti atmosferici con Cetol HLS plus ^{BP} colorato.
	Mano intermedia e di finitura	Con Cetol Filter 7 plus* o con Cetol TGL satin plus*
2.2 Vecchie pitture intatte, elementi a dimensioni non precise	Preparazione del supporto	Pulire accuratamente le pitture. Carteggiare a fondo le superfici rovinate dagli agenti atmosferici. Rimuovere le vecchie pitture maladerenti che non presentano più la stabilità necessaria.
	Impregnazione	Per legno di conifere e su punti danneggiati assorbenti all'esterno con Cetol AktivaBP*
	Mano di fondo, intermedia e di finitura	Con Cetol HLS plus ^{BP} colorato Sulle parti molto sollecitate si consiglia di applicare un'ulteriore mano di finitura con Cetol HLS plus ^{BP} colorato.
2.3 Vecchie pitture non intatte, elementi a dimensioni precise	Preparazione del supporto	Rimuovere a regola d'arte le vecchie pitture.
	Impregnazione	Per legno di conifere e su punti danneggiati assorbenti all'esterno con Cetol AktivaBP*
	Mano di fondo	Su elementi molto rovinati dagli agenti atmosferici con Cetol HLS plus ^{BP} colorato.
	Mano intermedia e di finitura	Con Cetol Filter 7 plus* o con Cetol TGL satin plus*
2.4 Vecchie pitture non intatte, elementi a dimensioni non precise	Preparazione del supporto	Rimuovere a regola d'arte le vecchie pitture.
	Impregnazione	Per legno di conifere e su punti danneggiati assorbenti all'esterno con Cetol AktivaBP*
	Mano di fondo, intermedia e di finitura	Con Cetol HLS plus ^{BP} colorato Sulle parti molto sollecitate si consiglia di applicare un'ulteriore mano di finitura con Cetol HLS plus ^{BP} colorato.

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> <p>Per assicurare sufficiente protezione dal fungo blu all'interno del legno, applicare prima una mano di impregnante Cetol AktivaBP.</p> <p>Maggiori informazioni sui sistemi di verniciatura fornibili su richiesta. Inoltre, per la verniciatura del legno e dei materiali a base di legno all'esterno occorre osservare i fondamenti della scheda BFS n. 18 aggiornata al 2006.</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/utizzatore 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.