

sikkens



Aggiornamento Giugno 2009

Qualità VOC 2010

CETOL FILTER 7 PLUS

Finitura trasparente satinata per legno con elevata resistenza ai raggi ultravioletti

Caratteristiche del prodotto

Composizione:	A base di resina alchidica speciale a bassa assorbenza dei raggi U.V.; i pigmenti impiegati sono ossidi di ferro trasparenti. Contiene assorbitori di U.V. che rimangono nel film essiccato proteggendolo nel tempo
Peso specifico medio:	0,89-0,93 Kg/L
Residuo secco:	59% in peso = 53% in volume
Essiccazione a 20 °C al 65-75% di umidità relativa:	
Fuori polvere:	3-4 ore
Riverniciabile:	16 ore
Resa:	16 m ² /L per mano. La resa può variare in base alle caratteristiche di porosità e di assorbimento dei supporti e dal sistema di applicazione adottato.
Spessore del film:	20 micron per mano
Aspetto della pellicola:	35 – 45 GU a 60° (ASTM D523)
Altre proprietà:	CETOL FILTER 7 PLUS può essere applicato su porte, infissi, finestre, rivestimenti in legno. E' consigliato sia su legni di latifoglie sia su quelli di conifere. E' possibile applicarlo su altri trasparenti della stessa natura, avendo cura di effettuare una carteggiatura preventiva
Conservazione:	In confezioni ben chiuse, al riparo dal gelo e dagli agenti atmosferici
Colori:	Tinte di cartella. Disponibile ready mixed e nelle tinte della collezione Natural Balance

Modo d'impiego

Applicazione:	A pennello
Diluizione:	Pronto all'uso
Pulizia degli attrezzi:	Con DILUENTE L o RAGIA MINERALE

Sistemi di applicazione

A) Su legno nuovo:

- Carteggiare per uniformare l'assorbimento e per favorire l'ottimale penetrazione
- Applicazione di una mano di CETOL HLS PLUS BP
- Carteggiare per eliminare il pelo del legno
- Applicazione a finire di due mani di CETOL FILTER 7 PLUS

B) Su legno già trattato con trasparenti in cattivo stato:

- Sverniciare le superfici con sverniciatore e lavare con acqua
- Carteggiare
- Applicazione di una mano di CETOL HLS PLUS BP
- Carteggiare per eliminare il pelo del legno
- Applicazione a finire di due mani di CETOL FILTER 7 PLUS

C) Su legno già trattato con trasparenti in buono stato:

- Lavare le superfici con acqua ed ammoniacca carteggiando le piccole screpolature
- Applicazione di due mani di CETOL FILTER 7 PLUS

Il prodotto, nel colore bianco o in colori chiari, se applicato all'interno in locali poco illuminati o che rimangono al buio per lunghi periodi, tende ad evidenziare un fenomeno più o meno evidente di ingiallimento.

Sicurezza:

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi:

Finitura trasparente satinata per legno con elevata resistenza ai raggi ultravioletti (Tipo CETOL FILTER 7 PLUS)

Caratteristiche generali: A base di resine alchidiche a bassa assorbenza di U.V., ossidi di ferro trasparenti e stabilizzatori degli assorbitori di U.V. Satinato, di ottima resistenza ai raggi U.V.

e di resa elevata

Residuo secco:	59% in peso = 53% in volume
Peso specifico medio:	0,89-0,93 Kg/l
Essiccazione a 20° C al 65-75% di umidità relativa:	
Fuori polvere:	3-4 ore
Riverniciabile:	16 ore
Spessore del film essiccato:	20 micron per mano
Aspetto della pellicola:	35 – 45 GU a 60° (ASTM D523)