



**Scheda Tecnica**

# ANTIKWACHS

Cera encausto ad alto solido

cod. 3420XX



## DESCRIZIONE

ANTIKWACHS è una dispersione di cera ecologica. Nutre, rigenera, protegge e lucida ogni tipo di legno, senza l'aggiunta di siliconi o resine sintetiche. Particolarmente consigliato per mobili di alta qualità, contiene le principali cere naturali di origine minerale come Montanwax, di origine animale come la cera d'api, e di origine vegetale come la cera carnauba. Prodotta in pasta, ha una buona capacità protettiva sostenuta da pigmenti molto resistenti alla luce (certificati EN 71.III), che esaltano il calore e il colore del legno, ritoccando possibili difetti. Prodotto antitarlo. Solo per uso interno.

## RESA

30-40 m<sup>2</sup> con un litro per mano a seconda del grado di assorbimento del supporto.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

Superfici da interno in legno in generale. Manutenzione del mobile antico. Adatta per la finitura di mobili, porte interne, boiserie, cornici, elementi d'arredo in legno in generale.

## PULIZIA E DILUIZIONE

Prodotto pronto all'uso. In caso di necessità può essere diluito a piacere con Solwachs.

Caratteristiche	U.M.	Valore
Aspetto		pasta
Colore		colorato
Densità	g/cm <sup>3</sup>	0,82 ± 0,02
Tempo di essiccazione completa (20°C)	ore	24 ± 6



## PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Assicurarsi che le vernici, le tinte o le pitture applicate in precedenza siano completamente asciutte.

Il prodotto può essere applicato su ogni tipo di fondo.

E' difficilmente sovraverniciabile.

## MODO D'USO



Con un pennello o con una pezzuola di lana, applicare il prodotto direttamente sulla superficie interessata.

Uniformare l'applicazione con uno straccio ad ottenere un velo umido opalescente.



Lasciare agire 1-2 ore.



Lucidare con una spazzola o con uno straccio che non speli. La lucidatura sarà tanto più brillante quanto più intensa.

## RACCOMANDAZIONI TECNICHE

Per ottenere una regolare essiccazione applicare spessori uniformi e non eccessivi. Si consiglia di non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia o con pericolo di gelate notturne.

Eseguire sempre un test preliminare su una area di sacrificio per verificare se l'effetto corrisponda a quello desiderato e controllare la compatibilità con fondi non conosciuti.

L'utilizzo su legni duri e/o esotici può comportare un sensibile allungamento dei tempi di essiccazione.

Assicurare sempre adeguata ventilazione durante e dopo l'applicazione.

I prodotti a base di cera naturale sono di norma applicabili su tutti i tipi di fondi, vernici, tinte. Sono d'altra parte difficilmente sovraverniciabili. Si consiglia pertanto di valutare attentamente il ciclo di lavorazione nel suo complesso prima di procedere con l'applicazione del prodotto.

La consistenza del prodotto varia a seconda della temperatura ambientale. Le differenze di viscosità non influenzano le performance tecniche del prodotto stesso.

## CICLI DI LAVORAZIONE

Per completare il ciclo di lavorazione si consigliano i seguenti prodotti:

1. Radikal abwaxer – cod. 0042 – decerante intensivo per l'eventuale rimozione dei vecchi strati di cera
2. Top Fix – cod. 3680 – fissativo spray per cere

## BORMA COLOR SYSTEM



Colori disponibili: 120 giallo, 51 rovere chiaro, 48 rovere medio, 52 rovere scuro, 53 noce chiaro, 59 noce medio, 63 noce scuro, 30 ciliegio, 66 ciliegio scuro, 62 mogano, 08 legno naturale

## IMBALLO

Cod. 3420	6 x 500 mL
Cod. 3450	2 x 5 Lt



## STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco e ben ventilato; mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato. Conservare lontano da calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione.

Il prodotto ha un tempo di stoccaggio di 36 mesi dalla data di produzione.

## AVVERTENZE

Leggere la SDS prima dell'uso.

Segatura di legno, panni di cotone, carta e prodotti simili imbevuti di prodotto liquido, e lasciati in tali condizioni, possono causare fenomeni di autocombustione.

Fare pertanto attenzione, nel caso di tali materiali per la pulizia o per quant'altro, di favorire una buona ventilazione per permettere la rapida essiccazione del prodotto o di bagnarli con acqua prima dello smaltimento.

Osservare le normative di sicurezza in vigore.

## Prodotto ad uso professionale.

Le nostre schede tecniche sono redatte in base a risultati medi di nostre prove. Tuttavia i nostri consigli tecnici sono dati in buona fede ma senza garanzia. Infatti diversi supporti, condizioni d'applicazione, impianti, diluizioni sono parte integrante del risultato finale e spesso al di là di ogni controllo. L'utilizzatore deve provare i prodotti forniti per verificare se adatti alle sue necessità. Da parte nostra si garantisce la continuità delle caratteristiche chimico fisiche.

Codice prodotto: **3420XX**  
Revisione: **01 del 7.11.2024**