

#### Informații generale

Notiunea de ceara nu este nicaieri clar definită. Marea majoritate a oamenilor asociază ceara cu ceva natural, lucru ce de multe ori nu este adevărat. Ceea ce există azi pe piață sub denumirea de ceara este în general o masă plastică sintetică, poate cu un redus conținut de ceară naturală. Ceara Saflor este produsă din ceara de albine, înalbită cu o substanță fără clor. Stupii de albine de la care ne aprovizionăm, nu sunt tratați împotriva paraziților cu substanțe chimice, pentru a nu afecta calitatea materiei prime. Ceara este topită, curățată și albă ulterior cu carbune activ. Amestecat cu uleiuri naturale, produsul este bun pentru tratarea suprafețelor lemnoase, fiind lipsit de diluanți, și îngălbenindu-se foarte puțin pe parcursul anilor.

#### Utilizare

Ceara Saflor a fost concepută în scopul tratamentului suprafețelor lemnoase, atât celor acoperite deja cu vopselurile Kreidezeit, cât și în cazul celor netratate, în interior. După tratarea cu ceara Saflor, vopselurile nu se mai decolorează, cum fac în mod normal produsele pe bază de uleiuri. Nu este recomandat în cazul podelelor.

#### Proprietăți

- Fără diluanți
- nu îngălbenesc
- ușor de aplicat
- rezistent la umezeală și mizerie
- antistatic
- luciu mat

#### Compoziție

Ceara de albine înalbită cu substanțe fără clor, diluanți fără plumb.

#### Prelucrare

Ceara Saflor se aplică în straturi subțiri și uniforme, cu ajutorul unei carpe. În cazul unei suprafețe puternic absorbante se vor aplica mai multe straturi. Să se evite eventualele îngrosări ale stratului de ceară. Ulterior se va da luciu prin frecare cu o perie de păr de cal.

#### Temperatura de lucru

minim 10 °C

#### Timp de uscare

Cca 24 ore la 20 °C.

#### Nuanțare

Ceara Saflor poate fi colorată fără probleme cu pigmenți pe bază de minerale, pigmenți de pământ sau pigmenți Spinell. Pentru asta amestecați o cantitate mică de ceară cu toată cantitatea de pigmenți cu ajutorul unei spatule pe o sticlă. Acest amestec se adaugă apoi restului de ceară, și se omogenizează bine.

Noi recomandăm o concentrație de maximum 20% pigmenți. Cu cât e mai mare concentrația de pigmenți, cu atât crește gradul de acoperire a cerii Saflor.

#### Consum

În funcție de capacitatea de absorbție a substratului, se poate acoperi cca. 30 m<sup>2</sup> / litru.

#### Marimea ambalajelor

Art. Nr. 530 – 1 l      22 m<sup>2</sup>

Art. Nr. 531 – 2.5 l      55 m<sup>2</sup>

#### Depozitare

În locuri uscate, răcoroase, ferite de îngheț, bine închise, se poate păstra mai mulți ani.

#### Curățarea uneltelor

Imediat după folosire, se curăță în apă caldă cu săpun de Marsilia sau cu balsam din ulei de terpenină.

#### Depozitarea resturilor

Datorită faptului că produsul se poate depozita mult timp, a se depozita în spații închise ermetic, pentru a fi folosite mai târziu. Resturile uscate pot fi aruncate la gunoi. Ambalajele goale trebuie duse la un centru de reciclare.

#### Marcare

Nu prezintă nici un pericol.

#### Producător:

Kreidezeit Naturfarben GmbH  
Fabricat în Germania



#### Sfaturi

În cazul lucrului pe suprafețe mari (cofraje, captusiri cu lemn, grinzi), aplicarea cerii este prea anevoioasă. În acest caz se recomandă subțierea cerii cu balsam din ulei de terpenină (1:1).

În cazul folosirii cerii Saflor pe suprafețe mai mari, este deseori destul de greu să se întindă uniform ceara. De aceea se recomandă amestecarea cerii cu balsam din ulei de terpenină în raport 1:1. Se poate aplica cu o pensulă moale, lăsându-l să se usuce înainte de a-l finisa.

#### Atentie

Pericol de inflamare datorită uleiurilor continute. Materialele textile folosite pt aplicare vor fi uscate în aer liber, sau păstrate într-un recipient antifug (din sticlă sau metal).

**A nu se lăsa la îndemana copiilor.**

Poate produce alergii. Datorită conținutului ridicat de uleiuri naturale, se pot produce îngălbeniri în zonele slab iluminate. Emană mirosuri deranjante pe parcursul uscării.

Informațiile mai sus prezentate reflectă stadiul actual al experienței noastre în domeniu. Din cauza diversității metodelor de prelucrare și a impactului asupra mediului înconjurător cât și a caracteristicilor suprafețelor, se exclude orice obligație cu privire la autenticitatea acestor recomandări. Înainte de utilizare se va testa produsul pentru a stabili compatibilitatea acestuia cu scopul în care va fi utilizat (vopsire de probă). Aceste prescripții își pierd valabilitatea în cazul apariției unei noi versiuni sau în cazul modificărilor aduse acestui produs.

Informații actuale cu privire la produsele prezentate se găsesc pe internet la [www.kreidezeit.de](http://www.kreidezeit.de) sau [www.naturfarben.ro](http://www.naturfarben.ro).

(01/2010)

**Producător:**  
Kreidezeit Naturfarben GmbH  
Fabricat în Germania

