

**BEECK'sche
FARBWERKE**

Scheda tecnica, edizione 04/2001

CERA PER LA CURA DI TUTTE LE SUPERFICI AGLAIA (Selbstglanzwachs)

cod. art. 590-1132

Emulsione di cera diluibile in acqua per la pulizia e la cura di tutte le superfici finite ad olio o cera. Adatta anche per la lucidatura di mobili. Prodotto composto esclusivamente di materie prime naturali.

Campo di impiego:

la CERA PER LA CURA DI TUTTE LE SUPERFICI AGLAIA è un detergente per la pulizia quotidiana in interni, in particolar modo di pavimenti in sughero, parquet o pietra finiti ad olio e cera. Aggiungere la CERA PER LA CURA DI TUTTE LE SUPERFICI AGLAIA nell'acqua utilizzata per la pulizia. La cera può essere anche utilizzata non diluita per donare nuova lucentezza ai mobili diventati opachi nel tempo.

Applicazione:

►se si impiega la cera come detergente, aggiungere un cucchiaino da tè di CERA PER LA CURA DI TUTTE LE SUPERFICI AGLAIA in un litro di acqua pulita e utilizzare con parsimonia. Prima scopare il pavimento e poi inumidirlo con l'acqua alla quale è stata aggiunta la cera. Evitare di bagnare abbondantemente il pavimento e non utilizzare detergenti aggressivi. Prestare attenzione anche alle avvertenze contenute nella guida per la manutenzione AGLAIA di pavimenti in pietra, sughero e parquet finiti ad olio e cera.

►Se si utilizza la CERA PER LA CURA DI TUTTE LE SUPERFICI come lucidante per mobili, applicarla in strati sottili e molto parsimoniosi utilizzando un panno privo di pelucchi o uno straccio arrotolato. Stendere bene e in modo uniforme. Dopo aver lasciato asciugare per una notte, lucidare con cura utilizzando uno straccio arrotolato o un tampone lucidante fino a raggiungimento di una lucentezza setificante.

Caratteristiche tecniche:

la CERA PER LA CURA DI TUTTE LE SUPERFICI AGLAIA è una cera diluibile in acqua e di gradevole profumo. Si tratta di un'emulsione fine di cere d'api e cere vegetali diluita in acqua con l'aggiunta di oli essenziali e estratti vegetali. Non contiene nessuna sostanza sintetica solubile o conservante. È ben compatibile grazie al suo valore pH neutro e totalmente biodegradabile. Pulisce e cura allo stesso tempo. Lucidando si ottiene una pellicola di cera dal profumo delicato, di lucentezza setificante e gradevole al tocco. Non si carica elettrostaticamente e perciò non attira lo sporco. Nonostante l'alta impermeabilità, non è adatta per l'impiego in zone soggette a spruzzi d'acqua.

Le superfici finite con prodotti completamente naturali ad olio o cera sono consigliabili sotto l'aspetto bioedile, ecologico e del microclima interno. La capacità diffusiva e assorbente delle superfici in legno non impermeabilizzate rimane inalterata. Per un adeguato trattamento preliminare a base di olio per legni assorbenti vedere **fondo e trattamento preliminare**.

Valori fisico-tecnici:

densità: 0,99 g/cm³
valore pH: 6
viscosità: liquida come l'acqua

Tonalità:

lattiginosa, trasparente una volta asciutta.

Asciugatura:

resistente ai graffi dopo 30 minuti, lucidabile con accuratezza dopo 12 ore. Le pavimentazioni appena oliate possono essere pulite con un panno inumidito dopo una settimana.

Resa:

come lucidante per mobili ca. 0,03 l a mano per m², come detergente è invece di grande resa.

Disponibilità:

0,25 l, 1 l, 3 l e 10 l.

Pulizia:

pulire attrezzi, utensili e abiti utilizzando acqua e sapone.

Conservazione:

al fresco e lontano dal gelo in contenitori chiusi ermeticamente il prodotto rimane inalterato per circa 12 mesi. Chiudere ermeticamente le confezioni aperte.

Composizione:

Dichiarazione completa secondo le indicazioni di qualità della Associazione Produttori di Colori Naturali (AGN):

[1]: acqua, cera carnauba saponosa, cera saponosa di api; [2]: etanolo denaturato con olio di trementina balsamico; [3]: essenza di pino.

Legenda:

[1] ... Parti di materia prima nel prodotto > 10%

[2] ... Parti di materia prima nel prodotto 1 -10%

[3] ... Parti di materia prima nel prodotto < 1%

Scheda tecnica, edizione 04/2001

CERA PER LA CURA DI TUTTE LE SUPERFICI AGLAIA**Fondo e trattamento preliminare:****Esigenze generali:**

il fondo deve essere pulito, asciutto, compatto e resistente. L'umidità del legno di latifolia deve raggiungere max. 12%, il 15% per il legno di conifera. Posare i pavimenti a regola d'arte e prestare attenzione alle indicazioni dei fornitori dei rivestimenti. Eliminare accuratamente gli strati di cera spessi e sporchi così come i residui grassi e resinosi utilizzando il DILUENTE BALSAMICO AGLAIA.

Eseguire una prova sul legno di quercia (acido tannico), sui legni tropicali (componenti decoloranti o ritardanti l'asciugatura) e sui materiali in legno.

Trattare le parti interne di armadi, cassetti e cassapanche solamente con FONDO IMPREGNANTE AI SALI DI BORO AGLAIA.

Trattamento preliminare:

per la finitura ad olio e cera sono adatti i legni a vista ben piallati e carteggiati finemente. Dopo l'applicazione del fondo, carteggiare finemente le fibre di legno sporgenti (granulometria 240 o più fine).

► Trattamento preliminare ad olio del fondo

Per i pavimenti in parquet, sughero o pietra molto sollecitati in interni, è adatto l'OLIO INDURENTE AGLAIA. In alternativa è possibile impiegare il TURAPORI AGLAIA o la VERNICE AGLI OLI E RESINE come fondo ad olio saturante. Indicazioni sono contenute anche nella guida AGLAIA per il "trattamento dei pavimenti". Per i legni chiari non trattati e non direttamente esposti a sollecitazioni, si consiglia l'utilizzo del FONDO IMPREGNANTE AI SALI DI BORO AGLAIA.

► Applicazione della cera

Con la Cera liquida AGLAIA, cera dura antisdrucchiolevole stendibile a macchina, particolarmente indicata per i pavimenti. La CERA PER MOBILI AGLAIA viene stesa con uno straccio arrotolato ed è adatta per mobili, giocattoli e apparecchi in legno. CERA DURA AQUASOL AGLAIA è priva di solventi e indicata per tavole in legno o mobili.

Indicazioni per la sicurezza e lo smaltimento:

► classe di pericolosità: non soggetta ai requisiti di identificazione secondo le direttive europee sulle sostanze pericolose.

Evitare il contatto diretto con la pelle a causa di possibili allergie alle sostanze naturali e aerare adeguatamente. In caso di lavaggio con acqua indossare i guanti, evitare il contatto diretto e prolungato con la pelle anche in caso di prodotti naturali. Se applicata su superfici ampie, provvedere alla circolazione d'aria fresca. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Anche i detergenti naturali non devono essere fatte defluire nelle acque di scarico. Smaltire i residui del prodotto secondo le prescrizioni di legge e portare le confezioni vuote al deposito materiali.

► codice di smaltimento: prodotto e residui (Codice EWC): 080199 (pitture).

Con queste informazioni tecniche vogliamo dare i nostri suggerimenti sulla base delle nostre conoscenze ed esperienze. Tutte le indicazioni non sono vincolanti e l'utilizzatore è libero di verificare personalmente le condizioni del fondo e di decidere il prodotto e il metodo di applicazione più adatti. Ci riserviamo modifiche tecniche nel corso dello sviluppo del prodotto. Ogni aggiornamento annulla automaticamente la validità di questa scheda tecnica. Vincolanti per la classificazione ai sensi del Regolamento sulle sostanze pericolose, smaltimento ecc. sono le indicazioni contenute nella versione attuale della scheda per le caratteristiche sulla sicurezza CE.

BEECK'sche FARBWERKE
Beeck GmbH & Co KG
Internet: www.beeck.de
e-mail: beeck@beeck.de
Postfach 81 02 24
D-70519 Stuttgart
Tel. +49(0)711/ 90 02 00
Fax +49(0)711/ 9 00 20 10

Stabilimento:
Gottlieb-Daimler-Straße 4
D-89150 Laichingen
Tel. +49(0)73 33/ 96 07 11
Fax +49(0)73 33/ 96 07 10

Importatore:
NEUMA Casasana soc. coop.
Via F.lli Bandiera, 13/a
29015 Castel San Giovanni PC
Tel./fax 0523/842803
Internet: www.casasanacoop.it
e-mail: casasana@libero.it