



1. GENERALITATI SI UTILIZARI TIPICE

- ❖ lac transparent colorat pe baza de rasina alchidica, utilizat la interior si exterior;
- ❖ aspect omogen;
- ❖ utilizat pentru lacuirea decorativa si de protectie a unor elemente din lemn.

2. ELEMENTE CARACTERISTICE PRINCIPALE:

- ❖ buna aderenta la suport, rezistent la mucegai, randament bun la aplicare, rezistent la actiunea agentilor chimici (saruri slabe, detergenti uzuali), .
- ❖ **tonuri de culoare:** abanos, alun, castan, cedru, cires, fag, mahon, salcam, stejar, tec, incolor.

3. CARACTERISTICI TEHNICE

Aspect produs:	lichid omogen
Densitate	0,880 ... 0,940 (in functie de tonul de culoare)
Continut de substanta nevolatila	38 ... 44 (in functie de tonul de culoare)
Timp de curgere (cupa DIN Ø4mm, 20 °C)	130 –170 (in functie de tonul de culoare)
Timp de uscare la 20°C	Max 9 h

4. INSTRUCIUNI DE APLICARE

Supportul trebuie sa fie rezistent si curat. Elementele din lemn trebuie sa fie uscate (umiditatea nu trebuie sa fie mai mare de 15%). Inainte de utilizare continutul din recipient se amesteca foarte bine.

Nr crt	Suprafata de baza (suport)	Pregatirea si grunduirea suprafetei	Aplicare strat 1	Aplicare strat 2
1.	Lemn nou la interior	Se slefuieste daca este necesar si se desprafuieste.	Nediluat	Nediluat
2.	Lemn nou la exterior	Se slefuieste daca este necesar si se desprafuieste. Apoi se grunduieste cu Danke! Grund pentru lemn	Nediluat	Nediluat
3.	Suprafata de lemn lacuita la interior si exterior	Se slefuieste, se desprafuieste si se executa o lacuire de proba	Nediluat	Nediluat
4.	Suprafata de lemn vopsita, la interior	Vopseaua existenta se decapeaza. Se slefuieste si se desprafuieste	Nediluat	Nediluat
5.	Suprafata de lemn vopsita, la exterior	Vopseaua existenta se decapeaza. Se slefuieste si se desprafuieste. Apoi se grunduieste cu Danke! Grund pentru lemn	Nediluat	Nediluat

5. MOD DE APLICARE

- ❖ materialul se aplica prin pensulare, roluire sau pulverizare inclusiv air-less. In cazul pulverizarii air-less se recomanda duza 0,279 mm, presiunea de 160 – 180 bari. In cazul pulverizarii la presiune inalta se recomanda duza de 1.5 mm, presiunea de 3.5 bari;
- ❖ pentru situatiile in care pe suprafata se aplica Danke! Grund pentru lemn, inainte de aplicarea lacului, trebuie sa va asigurati ca s-au evaporat resturile de solventi ;
- ❖ pentru suprafetele aflate sub actiuna puternica a intemperiei se recomanda aplicarea a inca unui strat de lac ;
- ❖ se recomanda o temperatura minima de aplicare: + 5°C pentru suprafata de baza si mediul inconjurator
- ❖ curatirea uneltelor de lucru se face cu diluant pentru vopsele si lacuri alchidice imediat dupa intrebuintare.

6. CONSUMUL SPECIFIC MEDIU

- ❖ cca. 70- 80 ml/m².

Valoarea exacta a consumului specific se va determina in urma unei probe efectuate la fata locului.

7. TIMP DE USCARE

La 20 °C si 65% umiditate relativa a aerului: 24 ore;

La temperaturi scazute si/sau umiditati mai mari este nevoie de un timp de uscare mai indelungat.

8. AMBALARE

Recipienti din metal de 0,75 l, 2,5 l, 10 l inchisi etans, etichetati corespunzator.

9. DEPOZITARE

În ambalajul original bine închis, protejat de lumina directa a soarelui, într-un loc uscat, ferit de inghet, la temperaturi cuprinse între + 5°C și + 30°C.

10. TERMEN DE VALABILITATE

3 ani de la data fabricatiei, cu conditiile respectarii prevederilor de ambalare si depozitare.

11. MASURI DE PROTECTIA MUNCII:

A se consulta fisa cu date de securitate a produsului.

12. ELIMINAREA DESEURILOR

Eliminarea se va face in conformitate cu prevederile legislatiei pentru protectia mediului si legislatiei privind deseurile.
A se consulta fisa cu date de securitate a produsului.

13. COV GATA DE UTILIZARE

COV limita UE g/l:catA/f: 700(2010)

COV Produs,max g/l: 650 produs in stare gata de utilizare.