

Argo



ADITIV

**Agent de întârziere a uscării pentru o vopsire perfectă**

Crește siguranța de prelucrare în cazul climei nefavorabile. Argo crește ușurința prelucrării tuturor vopselelor LOBA pe bază de apă și minimizează semnificativ riscul de formare a protuberanțelor.

- Reduce pericolul de formare a protuberanțelor
- Caracteristicile peliculei de vopsea nu sunt modificate

**Domeniu de utilizare:**

Adecvat optim pentru toate vopselele pe bază de apă LOBA WS.

## Date despre produs

NR. ARTICOL		
11015	250 ml	12

**Vâscozitate DIN 4**

13 ±2s

**Depozitare și transport**

Stabil la depozitare 24 luni, respectați inscripția de pe pachet. Depozitare și transport la +5 până la +25°C. Protejați împotriva înghețului.

Nu sunt bunuri periculoase conform ADR.

## Indicații de prelucrare

- Argo poate fi adăugat la toate vopselele pe bază de apă LOBA. Cantitatea adăugată max. 5 %. Un pachet (250 ml) de Argo se amestecă cu 5 l (5 kg) de vopsea.
- Agitați bine materialul.
- Respectați specificațiile generale și specifice produsului privind protecția muncii. Indicațiile detaliate se găsesc referitor la GISCODE în instrucțiunile de utilizare, de la [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).

### DURATĂ DE USCARE

- Timpul de uscare până la deschiderea traficului, până la aplicarea unui nou strat resp. Până la șlefuirea intermediară a lacurilor mxte se prelungește cu cca. 50% în funcție de condițiile de spațiu. Timpul de uscare până la încărcarea completă rămâne nemodificat.

### ÎNCORPORARE:

Adăugați aditivul imediat înaintea aplicării și agitați, resp. amestecați riguros. La sistemele din două componente, adăugarea se efectuează abia după încorporarea agentului de întărire în masă! Vopseaua 1K amestecată cu aditiv trebuie să se lucreze în interval de 24 de ore, iar cu vopselele 2K în intervalul de prelucrare indicat. Nu se garantează o stabilitate de depozitare suplimentară, mai lungă.

## Indicații generale

**Curățarea echipamentelor de lucru:** curățați imediat echipamentele de lucru cu apă.

**Durata de uscare:** duratele de uscare indicate sunt valabile la +20°C și umiditatea relativă a aerului de la 50%, precum și cu aerisirea atentă a spațiilor de lucru, fără curenți de aer. Temperaturile mai scăzute, umiditatea relativă a aerului mai crescută, aerisirea defectuoasă conduc la întârzierea uscării. Înaintea atingerii durității finale, nu curățați umed și nu așezați covoare. Pentru acoperirea suprafeței înaintea atingerii durității finale, utilizați LOBA Cover 400. Datele specifice produsului se găsesc în informațiile tehnice aferente.

**Șlefuirea intermediară:** dacă trebuie să se aplice mai multe straturi de vopsea, pentru creșterea aderenței suficiente a stratului intermediar, în interval de 24 de ore se poate vopsi pe deasupra fără șlefuire intermediară, iar apoi numai cu șlefuire intermediară. Prin șlefuirea intermediară a ultimului strat se obține o suprafață uniformă. Îndepărtați cu atenție praful după fiecare șlefuire intermediară.

**Utilizarea unui grund sau a unui strat integral de vopsea:** utilizarea unui grund crește siguranța la prelucrare și garantează o suprafață fără protuberanțe și dăre, aproape independent de tipul de lemn. Alte detalii se găsesc în lista de tipuri de lemn LOBA din catalogul actual de produse.

**Lipirea muchiilor:** sistemele de vopsea pe bază de apă au de regulă tendința de lipire a muchiilor. Pentru a exclude în mare măsură formarea rosturilor neregulate asociate cu lipirea blocurilor, trebuie să se ia diferite măsuri: Lipirea prin batere, respectiv elastică a elementelor de parchet, cimentarea atentă a rosturilor, utilizarea grundurilor adecvate, ca de ex. LOBA EasyPrime, tratarea marginilor canelurilor de la plăcile masive de lemn cu ceară compatibilă cu vopseaua înaintea amplasării. Luarea măsurilor care mențin constantă clima ambiantă, în special umiditatea relativă a aerului. (Se recomandă consilierea atentă a clienților). Deosebit de vulnerabile sunt podelele vechi cu adezivi deteriorați în prealabil, labili, podelele cu parchet, pardoselile din scânduri, pardoselile din dulapi de lemn, parchetul cu lamele, precum și podelele cu parchet amplasat paralel, parchetul montat pe încălzirea în pardoseală, tipurile de lemn cu durată scurtă de schimbare a umidității, ca de ex. fagul, arșarul.

**Efecte reciproce:** materialele plasticizate ca de ex. straturile de sub covoare, picioarele de mobilă, rolele de scaun, adezivii elastici pentru parchet și mobilă pot conduce la înmuieri și decolorări. Depunerile din rosturi pot cauza deteriorări tactile și vizuale. Murdăririle cauzate de vopsele de păr, pneuri de vehicule, motociclete, biciclete și altele similare pot conduce la decolorări permanente, ireversibile ale suprafeței.

Informațiile din acest document și toate celelalte indicații și recomandări, care sunt oferite pentru consilierea lucrătorului, sunt rezultatul experienței anterioare și se referă la condițiile standard. Din cauza multitudinii de posibilități de utilizare și condiții de prelucrare, recomandăm utilizatorului să facă propriile încercări sau să solicite consiliere tehnică în cadrul discuției cu departamentul LOBA de tehnică a aplicațiilor. Trebuie să se respecte recomandările producătorilor de podele și normele actuale. Răspunderea și responsabilitatea noastră se orientează exclusiv conform condițiilor noastre generale de afaceri și nu sunt extinse prin aceste informații și nici prin consilierea noastră. Odată cu apariția unor noi informații tehnice, cele vechi își pierd valabilitatea.

## Indicații generale

Cuvintele și simbolurile marcate cu ® indică mărci înregistrate, care sunt înscrise și protejate cel puțin pe teritoriul Germaniei.