

Asepsis Shield



DILUARE
8 - 12%



ACOPERIRE
12 - 15m²/L



APLICARE
pensulă, rolă sau
pistol airless



USCARE
1 - 2 ore

Vopsea premium
cu peliculă satinată și
rezistență la spălare

» Rezistență excelentă la agenți de curățare și dezinfectanți

Vopsea lavabilă premium, cu mare putere de acoperire și performanță. Se utilizează pentru suprafețe interioare, noi sau vechi, din gips-carton, tencuieli minerale, beton sau lemn. Formează o peliculă netedă, satinată, cu rezistență mare la spălare frecventă, cu detergenți și dezinfectanți. Datorită tehnologiei antimicrobiene pe care se bazează formula sa unică, ASEPSIS rezistă la apariția mușcăiului și a altor contaminanți biologici, având la bază acțiunea ionilor de Argint. Ideală pentru spații destinate industriei alimentare, farmaceutice, școli, grădinițe, pentru zone aseptice precum cabinete, spitale, clinici, hoteluri și pentru zone cu trafic intens.

A/b Acoperiri lucioase pentru pereți interiori și tavane (luciu > 25 la 60°)

Valoare limită COV: 100g/L.

Conținut maxim de COV în produsul gata de utilizare: 30 g/L.

» Ideală pentru industria alimentară și farmaceutică, spitale, hoteluri, școli

» Rezistă la creșterea mușcăiului

DATE TEHNICE

Culoare	alb
Densitate ISO 2811 @ 25°C	1.25 g/mL (±0.05)
Viscozitate ASTM D 562 @ 25°C	100 KU (±15)
Putere de acoperire	min 99 %
Grad de alb ASTM E 313-98	min 90%
Grad de galben ASTM E 313-98	-0.2 (±0.5)
Grad de luciu 60° ISO 2813	60.0 GU (±3)
Grad de luciu 85° ISO 2813	83.0 GU (±3)
pH	8.7 - 9.7
Acoperire pe strat	12 - 15 m ² /L*

Produs cu Agreement Tehnic

* Depinde de metoda de aplicare și absorbția suprafeței.

Asepsis Shield

Vopsea premium
cu peliculă satinată și rezistență la spălare

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

Pentru a asigura o bună aderență, suprafața trebuie să fie solidă, uscată, curată și fără praf, grăsimi, săruri, rugină, reziduuri, vopsele degradate sau alte impurități care pot împiedica aderența.

» Pe suprafețe noi: înainte de aplicarea vopselei aplicați un strat de amorsă pe bază de apă **KRAFT ECO DUR AQUA**, **KRAFT WALL PRIMER** sau **KRAFT WHITE PRIMER**, diluate corespunzător.

» Pe suprafețele care necesită reparații: folosiți **KRAFT REPAIR** sau **KRAFT PUTTY**.

» Pe suprafețe cu probleme de pete și/sau mucegai: se îndepărtează complet stratul de mucegai și se tratează suprafața cu **KRAFT MOLD BLOCKER**. După 24 de ore se curăță cu o perie curată și se amorsează cu **KRAFT ECO STAIN BLOCKER AQUA**.

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

- » Aplicați 2 straturi de **KRAFT ASEPSIS** pentru un rezultat ideal.
- » Diluare: 8-12% cu apă curată. Se omogenizează bine înainte și pe parcursul aplicării.
- » Se poate aplica cu o pensulă, o rolă sau cu un pistol de pulverizare airless.
- » Uscarea la atingere: 1-2 ore la 25°C și umiditate relativă 50% (timpul de uscare este mai lung în condiții de umiditate / temperatură scăzută).
- » Timp minim pentru aplicarea următorului strat: 24 de ore.
- » Nu se recomandă aplicarea locală, pe suprafață redusă, după finalizarea vopsirii. Datorită capacității de absorbție sau a metodei de aplicare, poate exista o diferență de luciu. Atunci când este necesar, se recomandă vopsirea întregii suprafețe.
- » A nu se aplica la temperaturi sub 5°C sau peste 35°C și la o umiditate relativă de 65% sau mai mare.

INSTRUCȚIUNI DUPĂ APLICARE

- » Curățați uneltele imediat după utilizare cu apă caldă și săpun.
- » Închideți recipientul ermetic pentru a-l păstra în stare bună pentru utilizare ulterioară și depozitați-l înainte și după utilizare într-un loc răcoros, ferit de expunerea la soare sau îngheț.
- » Puteți spăla ușor suprafețele vopsite cu un burete moale și apă iar în cazul petelor dificile cu puțin detergent, după ce au trecut cel puțin 15 zile de la vopsire.

AMBALARE

Produsul este disponibil în alb, în recipiente de 3L și 15 L.

SĂNĂTATE, SIGURANȚĂ & INSTRUCȚIUNI DE PROTECȚIA MEDIULUI

Citiți cu atenție eticheta înainte de utilizare. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să consultați fișa cu date de securitate.

Telefon Centrul de informare toxicologică:

+021/318 36 06 int. 104

DEPOZITARE

Păstrați produsul la temperaturi cuprinse între 5°C și 35°C, ferit de acțiunea directă a razelor solare, timp de maximum 18 luni de la data producției. Păstrați recipientele bine închise atunci când nu sunt utilizate.

