



## Smaltolux Master Primer

Grund Ecologic Acrilic de Utilizări Multiple



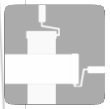
**Randament:** 10-12



**Uscare:** 1 - 2 ore



**Diluare:** 8 -15% în volum cu apă pentru pensulă/rulou, sau până la 20% pentru aplicare cu pistolul



**Revopsire:** 1 - 2 ore



**Ambalaj:** 750ml , 2,5lt

**Aplicare:** Pensulă, Rulou, Pistol

### CARACTERISTICI GENERALE

Grund ecologic acrilic hidrosolubil de utilizări multiple, ideal pentru utilizare interioară și exterioară. Prezintă aderență puternică la o mare gamă de substraturi, cum ar fi suprafețele din lemn izolând taninul rozelor, MDF, plăci aglomerate, aluminiu, galvanizate, PVC dur, vopsea cu lac, gresie și faianță, sticlă.

Se revopsește cu ripolină, vopsea din plastic sau acrilică. Constituie substratul ideal pentru ripolinile hidrosolubile SMALTOLUX HYDRO, contribuind la creșterea randamentului și la ranforsarea

proprietăților lor. Conferă o suprafață cu rezistență și duritate mare în comparație cu velaturile obișnuite și grundurile metalice. Se aplică în mod agreabil din cauza mirosului său redus. Se lucrează foarte ușor și se dispersează excelent fără a murdări și a se sablează. Conținut minim în substanțe hazardoase. Conținut redus în substanțe organice volatile (SOV). Potrivit pentru jucării pentru copii conform standardului EN 71-3:1995.

### SPECIFICAȚII TEHNICE

<b>Aspect</b>	Semi-mat până la satinat depinde de gradul de absorbție a suprafeței.
<b>Greutate specifică</b>	1,22 - 1,26 kg/lit
<b>Randament</b>	10-12 m <sup>2</sup> /lit depinde de gradul de absorbție a suprafeței.
<b>Diluare</b>	8 -15% în volum cu apă pentru pensulă/rulou și până la 20% pentru aplicare cu pistolul.
<b>Uscare</b>	Uscat la atingere în 1 - 2 ore.
<b>Revopsire</b>	Se freacă cu șmirghel moale sau cu prosop de hârtie după 4-5 ore. Se revopsește în 6-8 ore. Pe suprafețe galvanizate și suprafețe din PVC sau din poliester, se recomandă revopsirea după 24 de ore. Acești timpi se prelungesc sub condiții meteo de frig și umezeală.
<b>Clasa COV</b>	a. "Straturi de acoperire speciale mono-componente. Grund pentru aluminiu și zinc". Valoare limită COV = 140 gr/lit. B. "Grunduri. Cu proprietăți de etanșare și sigilare pentru utilizare pe lemn de uz exterior". Tip Y. Valoare limită COV = 30 gr/lit. Maxim de concentrație COV al produsului gata spre utilizare = 14,5 gr/lit.
<b>Aderență</b>	Nici o dezlipire la testul de aderență, clasificarea 1 (ISO 2409).

**Nuanță**

Alb. Colorarea poate fi efectuată în nuanțe deschise și numai prin sistemul DISPOZIȚII ÎN CULORI VECHRO.

## PREGĂTIREA SUPRAFETEI

Suprafața trebuie curățată de praf, grăsimi, uleiuri, vopsele vechi friabile, rugină, să fie sablată și să fie curățată bine de praf. Suprafețele din sticlă, poliester și PVC se curăță cu apă și detergenți și se grunduiesc. Pe suprafețele metalice ruginite aplicăm un strat 1 strat anticoroziv OXIDOL.

## APLICARE

Suprafața trebuie curățată de praf, grăsimi, uleiuri, vopsele vechi friabile, rugină, să fie sablată și să fie curățată bine de praf. Suprafețele din sticlă, poliester și PVC se curăță cu apă și detergenți și se grunduiesc. Pe suprafețele metalice ruginite aplicăm un strat 1 strat anticoroziv OXIDOL.



Ασφαλές για παιδικά παιχνίδια  
 EN 71-3



Pe durata lucrării mențineți uneltele "umede" într-un vas sau lighean cu vopsea. Stoarceți bine vopsea de pe unelte înapoi în cutie și curățați-le cu diluant Nr.1 Vechro, apă caldă și săpun. Dacă vopsea se usucă se îndepărtează numai cu detergenți puternici. Nu aruncați lichidele de spălare în orizontul acvifer.

## CONDIȚII DE APLICARE

Temperatură 8 - 30°C iar umiditatea relativă sub 80 %. Condițiile adverse pe durata aplicării pot altera proprietățile finale a produsului.

## DEPOZITARE

Depozitați în mediu răcoros, protejați materialul de ger și de expunerea la soare. După aplicare închideți bine recipientul. Recuperați restul de vopsea pentru reutilizare. Reutilizarea vopselelor poate reduce cu adevărat impactul ciclului de viață a produselor asupra mediului.

## NOTIFICĂRI

Produsul nu necesită etichetă de pericolozitate conform legislației în vigoare. Și întrunește criteriile de acordare a mărcii ecologice 312/2014/CE.

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE ÎN SIGURANȚĂ

Citiți eticheta înainte de utilizare. A fi păstrat departe de copii

Datele tehnice și instrucțiunile cuprinse în prezenta fișă de date se bazează pe controale efectuate de către laboratoare autorizate și sunt rezultatul cunoașterii și a experienței personalului științific a societății. Calitatea produsului este garantată de către societate, care este aliniată cu cerințele standardelor ISO 9001,14001 și al Regulamentului EMAS. În calitate de producători nu purtăm nici o răspundere pentru oricare pagube sau uzuri pricinuite în caz ul în care produsul nu a fost utilizat pentru aplicarea adecvată și conform instrucțiunilor de utilizare.