

# PANSSARIMAALI

<b>DESCRIERE</b>	Vopsea alchidică semilucioasă cu conținut de pigmenți anticoroziv activi pentru vopsirea suprafețelor exterioare de oțel zincat, aluminiu și oțel. A se vedea instrucțiunile.
<b>EXEMPLE DE UTILIZARE</b>	Acoperișuri placate cu metal, conducte de apă, țevi de drenaj, balustrade și diferite construcții din oțel.
<b>DATE TEHNICE</b>	Conținut de solide raportat la volum: aproximativ 55 %. Densitate: 1,0 – 1,3 kg / litru, depinzând de nuanță, ISO 2811. Diluant: Spirt Alb 1050. Vopsea de bază: A și C. Rezistență la umezeală: Bună, atât în condiții industriale cât și în atmosferă maritimă. Suprafața vopselei va deveni treptat mată datorită efectelor vremii. Rezistență la uzură: bună. Solvenți: rezistă la terebentină, spirt alb și metilic, nu rezistă la diluanți. Uleiuri și grăsimi: rezistă la uleiurile pentru lubrifiere și la grăsimi. Rezistență la căldură: 80°C, ISO 4211-3.
<b>Gama de culori</b>	Paleta de culori Panssarimaali și paleta de culori pentru suprafețe exterioare.
<b>DETALII DE APLICARE</b>	
<b>Pregătire</b>	<b>Suprafețe nevopsite:</b> Este recomandat revopsirea suprafețelor metalice noi zincate în maximum un an de zile. Se îndepărtează rugina și petele de rugină cu ajutorul unei rașchete și unei perii din oțel (până la starea St2). Se îndepărtează soluția albă de protecție împotriva ruginii solubilă cu apă, murdăria, sărurile solvabile în apă, grăsimile și uleiurile cu agentul de curățare pentru acoperișuri Panssaripesu Roof Cleaning Agent cu apă și se lasă să se usuce bine. Suprafețele din aluminiu trebuie decapate înaintea vopsirii. Se grunduește întreaga suprafață cu grund pentru metal Rostex Super. Se finisează cu 1 sau 2 straturi de Panssarimaali, funcție de gradul de acoperire. În mod normal este de ajuns un singur strat în cazul în care grosimea filmului uscat este între 40 – 60 μm. Suprafețele acoperite cu Rostex Super poate fi vopsit cu Panssarimaali după câteva ore. Vopsirea trebuie efectuată în maxim o săptămână de la grunduire. <b>Suprafețe vopsite anterior:</b> Se îndepărtează rugina și petele de rugină cu ajutorul unei rașchete și unei perii din oțel (până la starea St2). Se curăță suprafața cu agentul de curățare pentru acoperișuri Panssaripesu Roof Cleaning Agent utilizând o perie rigidă, după care se clătește bine suprafața cu apă și se lasă să se usuce. Se grunduește întreaga suprafață cu grund pentru metal Rostex Super. Se finisează cu 1 sau 2 straturi de Panssarimaali.
<b>Aplicare</b>	Metode de aplicare: cu pensulă, rolă sau prin pulverizare. Diluare: se poate dilua cu Spirt Alb 1050 în proporție de 5 % dacă este necesar.
<b>Condiții de vopsire</b>	Toate suprafețele de vopsit trebuie să fie uscate, iar temperatura aerului trebuie să fie cel puțin + 5 °C / + 41 °F și umiditatea relativă al aerului să fie sub 80 % pe durata vopsirii și uscării.  Important: Temperatura suprafeței nu trebuie să depășească +40 °C / 104 °F, în caz contrar solventul se va evapora prea repede. Acesta poate cauza porozitate, bule de aer precum și scăderea adeziunii. Planificați vopsirea în așa fel încât filmul de vopsea să poată să se usuce destul până la depunerea de rouă din timpul serii.
<b>Vopsire</b>	Se amestecă bine Panssarimaali înaintea vopsirii și se diluează cu spirt alb 1050 dacă este cazul. Se aplică Panssarimaali cu pensula, rola sau prin pulverizare. După pulverizare / vopsire cu rolă se finisează cu pensula. Grosimea recomandată al unui singur strat este de 40 – 60 μm. Rezervați o cantitate suficientă de vopsea pentru o suprafață uniformă într-un canistru pentru a evita eventualele diferențe de culoare. Important! A nu se utiliza culorile din gama de bază C alături de nuanțe gata amestecate.

# PANSSARIMAALI

Se poate reduce caracterul alunecos al suprafeței prin adăugare de material anti-alunecare (anti-derapant) în vopsea (150 g / 10 litru). În cazul utilizării de material anti-alunecare se aplică două straturi de vopsea în așa fel încât al doilea strat să conțină materialul anti-derapant.

**Gradul de acoperire**

8 – 12 m<sup>2</sup> / litru.

**Timpurile de uscare**

La temperatura de 23 °C și umiditatea relativă al aerului de 50%: uscat la atingere după aproximativ 3 – 5 ore, revopsirea se recomandă în ziua următoare.

**Curățirea echipamentului**

Echipamentul se curăță cu spirt alb 1050.

**PREVENIREA  
DEGRADĂRII MEDIULUI  
ÎNCONJURĂTOR**

Cutiile goale trebuie reciclate sau deteriorate conform legislației locale în vigoare. Materialul lichid neutilizat trebuie deteriorat conform legislațiilor în vigoare privind deșeurile periculoase.

**SIGURANȚĂ  
ȘI SĂNĂTATE**

în conformitate cu directiva  
99/45/EC al CE

Nociv, Xn.

INFLAMABIL. NOCIV DACĂ ESTE INHALAT SAU ÎNGHIȚIT. NOCIV PENTRU ORGANISMELE ACVATICE, POATE CAUZA EFECTE NEGATIVE DE LUNGĂ DURATĂ ÎN MEDIUL ACVATIC. A nu se inhala vaporii / pulberii. A se utiliza numai în spații bine aerisite. În cazul înghițirii a nu se provoca vomitarea: a se contacta imediat cel mai apropiat punct medical, și a se arăta cutia sau eticheta produsului. A nu se goli în sistemul de canalizare. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Conține cetoximă metil-etică. Poate cauza reacții alergice.

Este disponibil fișa de siguranță al produsului la cerere.

**Transport**

ADR/RID: 3 III.

Rezervoare / bazine < 450 litri: nu sunt relatate de ADR, datorită viscozității ridicate.

mli121006/lko171006/tho210906/460