

ORAGUARD SERIA 270 STONE GUARD FILM

INFORMAȚII TEHNICE:

Descriere:	Folie polimerica din PVC, cu grad mare de protectie UV, disponibila in varianta transparent lucios.
Adeziv:	Pe bază de solvent, poliacrilic, permanent.
Hârtia de protecție:	Hârtie kraft, acoperită cu silicon pe una din fețe, 137g/m ²
Domeniul de utilizare:	Pentru protectia suprafetelor sensibile impotriva fortelor mecanice, putand fi folosita atat la interior si la exterior. Conceputa special pentru protectia impotriva pietricelelor a diferitelor elemente ale masinii, cum ar fi : aripa, bara spate, oranmente praguri, etc. Recomandat pentru pentru utilizarea pe suprafete drepte sau usor curbate.

DATE TEHNICE:

Grosime* (fără hârtie protectoare și adeziv)	150 microni
Stabilitate dimensională (FINAT TM 14)	lipită pe oțel: contractarea este de maxim 0,3mm
Rezistență la temperatură	Lipita pe aluminiu, de la -40°C până la +110°C : fără variații
Rezistență la apa (DIN 50021)	Lipită pe aluminiu, după 100 ore la 23°C: fără variații
Rezistența la solvenți și chimicale	La temperatura camerei, 72 ore după adeziunea la aluminiu, rezistența pe termen scurt la cele mai multe uleiuri și grasimi, combustibili, solvenți alifatici, acizi slabi, saruri și alcali.
Comportament la foc (DIN 75200)	Aplicata pe otel, auto-stingere
Puterea adezivă* (FINAT FTM-1, după 24 ore, lipită pe oțel inox)	20 N/25 mm
Extensibilitate/ Rezistența la tractiune (DIN EN ISO 527) Putere fracțională:	- longitudinală: minim 22 MPa - transversală: minim 25 MPa
Elongație/ Lungire la rupere (DIN EN ISO 527) Putere fracțională:	- longitudinală: minim 150% - transversală: minim 180%
Durabilitate*** În cazul aplicării de specialiști	la expunerea verticală în aer liber (condiții de climă normale pentru Europa Centrala): 5 ani
Temperatura de aplicare	peste +10°C
Termen de depozitare**	2 ani

*medie **in ambalajul original, la 20°C și 50% umiditate relativă

***climat normal Europa Centrala

ATENȚIE:

Suprafețele pe care urmează să fie aplicată folia trebuie curățate foarte bine de praf, grasimi sau orice alte substanțe ce ar putea afecta aderența materialului. Suprafețele proaspăt vopsite sau lacuite trebuie lăuate la uscat cel puțin 3 săptămâni înainte de a fi colate. Compatibilitatea lacurilor și a vopselurilor cu folia trebuie testată de utilizator înainte de aplicare. Dacă folia este imprimată, trebuie lăsată să se usuce înainte de a fi laminată pentru a nu afecta materialele, adezivul și durabilitatea foliei. De asemenea, informațiile legate de aplicarea foliilor care au fost publicate de către Orafol trebuie luate în considerare. În conformitate cu regulamentul ISO 9001 fiecare lot poate fi identificat după codul stantat pe rola și pe hârtia suport.

Informațiile și cunoștințele prezentate în materialul de mai sus se bazează pe cercetarea și cunoștințele practice ale producătorului. Datele prezentate trebuie folosite doar ca sursă de informare, sunt prezentate fără a fi garantate și nu reprezintă o garanție. Datorită gamei largi de folosire și aplicare a foliilor, clientii trebuie să determine personal compatibilitatea materialului cu aplicația dorită înainte de folosire.

MATERIALE: Folii adezive Folii magnetice Media flexibila (panza PVC - Daya) Folii termotransfer	ECHIPAMENTE: Cutting plottere Printere large format Printere plane Laser engravere Gravoare mecanice	ACCESORII: Raclete Cutite OLFA Solutii pentru indepartat adezivul(grafica)3M	CONSUMABILE: Cerneala real solvent Solvent Cerneala UV Capete SEIKO Capete XAAR Cutite plotter Solutie curatat lentile	 BUCUREȘTI: Tel./Fax: 021-423.44.33/423.44.11 Mobil: 0744.668.746; 0722.255.746 e-mail: com_buc@pin.ro BAIA MARE: Tel./Fax: 0262-223.224/223.225 Mobil: 0744-661.746; 0722.525.746 e-mail: office@pin.ro
OFERTA GENERALA		PIN		