

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

<b>ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ</b>	<b>COSMOS LAC SPRAY ΧΡΩΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ</b>
<b>ΚΩΔΙΚΟΙ-ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ</b>	ΑΣΗΜΙ 350, ΜΑΥΡΟ 351, ΛΕΥΚΟ 352, ΚΟΚΚΙΝΟ 353, ΚΑΦΕ 355, ΑΝΘΡΑΚΙ 356
<b>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ</b>	<p>Παρέχει ανθεκτική επίστρωση επιφανειών που εκτίθενται σε θερμοκρασίες +700°C. Συνιστάται για μεταλλικές επιφάνειες που εκτίθενται σε πολύ υψηλές θερμοκρασίες. Μπορεί να εφαρμοστεί σε σιγαστήρες αυτοκινήτου, συστήματα εξάτμισης, εξαρτήματα κινητήρα, λέβητες, κλιβάνους, φούρνους και ένθετα φούρνου, καμινάδες, ψησταριές, ηλεκτρικές θερμάστρες, θερμαντήρες αερίου και αποτεφρωτήρες.</p> <p>Περιέχει υψηλής ποιότητας ρητίνες σιλικόνης.        Ματ φινίρισμα.        Γρήγορο στέγνωμα.        Υψηλή κάλυψη.        Σύνθεση που προσφέρει ανθεκτικότητα στη σκουριά.        Δεν είναι κατάλληλο για επιφάνειες που έρχονται σε άμεση επαφή με φωτιά.</p>
<b>ΕΦΑΡΜΟΓΗ</b>	Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή από σκουριά, σκόνη, βρωμιά, γράσο, παλιά μπογιά κλπ. Εφαρμόστε σε θερμοκρασίες μεταξύ +10°C και +25°C. Ανακινήστε καλά για 2 λεπτά. Ψεκάστε την επιφάνεια σε απόσταση 25cm – 30cm.
<b>ΣΤΕΓΝΩΜΑ</b>	Αφή (1 στρώση, 20°C, Υγρασία<65%): 5-10min Πλήρες στέγνωμα (1 στρώση, 20°C, Υγρασία<65%): 1h Πλήρες στέγνωμα (πολλαπλές στρώσεις): 24h
<b>ΣΚΗΡΥΝΣΗ ΜΕ ΘΕΡΜΑΝΣΗ</b>	Μετά από σχολαστικό στέγνωμα σε θερμοκρασία δωματίου, πρέπει να θερμάνουμε της βαμμένης επιφάνειας στους 250°C για 30 λεπτά, ώστε να επιτευχθούν οι βέλτιστες μηχανικές ιδιότητες και αντοχή του προϊόντος. Οι λευκές αναθυμιάσεις κατά την πρώτη θέρμανση είναι φυσιολογικές.
<b>ΠΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ</b>	690 g/L
<b>ΑΠΟΔΟΣΗ</b>	5m <sup>2</sup> /L
<b>ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ</b>	400ml
<b>ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ</b>	Για τον καθαρισμό της βαλβίδας γυρίστε ανάποδα το δοχείο και ψεκάστε μέχρι να βγει καθαρό αέριο. Καθαρίστε το καπάκι με διαλύτη.
<b>ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ</b>	Να αποθηκεύεται μεταξύ 5-35°C. Μην το αφήνετε ποτέ εντός αυτοκινήτου