

ΣΠΡΕΪ ΛΑΚΑΣ

Η σταθερή ποιότητα νιτροαλκυδίου σε υψηλό τεχνολογικό επίπεδο.

Υψηλής ποιότητας σπρέι νιτροαλκυδίου

- Στεγνώνει γρήγορα
- Υψηλή γυαλάδα
- Ομοιόμορφη κάλυψη

Περνιέται πάνω σε όλα τα γνωστά αστάρια, πληρωτικά, τύπους λάκας

Ευρύ φάσμα χρήσεων, π.χ.:

- επαγγελματικά οχήματα
- φανοποιία
- σώματα θέρμανσης
- παράθυρα
- δομικός χάλυβας κ.τ.λ.



Σπρέι λάκας	Περιεχ. ml	Κωδ. αρ.
Ματ	400	0893 32 ...
Σατινέ		0893 34 ...
Special		0893 35 ...
Γυαλιστερό		0893 36 ...
Γυαλιστερό	600	0893 33 ...

Εφαρμογή:

- Ανακινήστε δυνατά τη φιάλη πριν από τη χρήση για περίπου 3 λεπτά.
- Η επιφάνεια προς βαφή πρέπει να είναι καθαρή, στεγνή και χωρίς λάδια ή γράσα.
- Αφαιρέστε τα κατάλοιπα σκουριάς και παλιού χρώματος, τρίψτε και ασταρώστε.
- Απόσταση ψεκασμού 20-25cm.
- Ανάμεσα στα διαδοχικά ψεκάσματα να περιμένετε περίπου 5 λεπτά για να στεγνώσει η επιφάνεια.
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: +15°C έως +35°C και μέγιστη σχετική υγρασία 60%.
- Ιδανική θερμοκρασία κατεργασίας +20°C.



Πιέστε προς τα κάτω το καπάκι μέχρι να ακούσετε και να αισθανθείτε το "κλακ".



Βγάλτε το καπάκι χωρίς να βγει ο δακτύλιος του χρωματικού κώδικα.

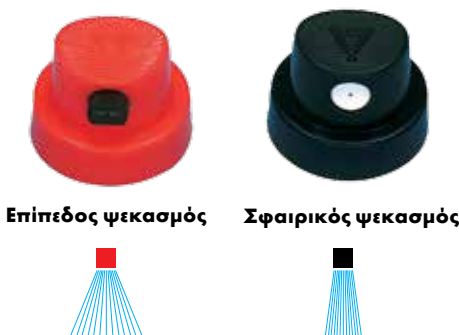


Οι προεξοχές στο εσωτερικό του καπακιού συγκρατούν το καπάκι όταν επαναποθετηθεί στη θέση του.



Το ορατό ύψος του καπακιού μετά τη χρήση είναι 34mm. Οι σφραγισμένες φιάλες είναι περίπου 5mm ψηλότερες.

Ανταλλακτικά ακροφύσια



Περιγραφή	Κωδ. αρ.	Σ./τεμ.
Πλακέ ακροφύσιο	0891 094	6
Στρογγυλό ακροφύσιο	0891 095	

Πιστολέτο για σπρέι



Το πρακτικό εξάρτημα για τη φιάλη ψεκασμού σας

Κωδ. αρ. **0891 090**
Συσκ./τεμ.

Τεχνικές ιδιότητες:

- Στεγνώνει πολύ γρήγορα ρητίνη.
- Δεν περιέχει βαρέα μέταλλα.
- Χρόνος στεγνώματος στους +20°C
Δεν κάθεται πάνω η σκόνη < 10 λεπτά
Δεν κολλάει < 20 λεπτά
Στερεό στην αφή < 60 λεπτά
- Θερμοκρασιακή σταθερότητα έως +80°C.

Πρόσθετα προϊόντα:

Καθαριστικό σιλικόνης

Κωδ. αρ. **0893 222**

Κωδ. αρ. **0893 222 5**

Αστάρια

Κωδ. αρ. **0893 210 1**

Προστατευτική μάσκα βαφής

Κωδ. αρ. **0899 160**