

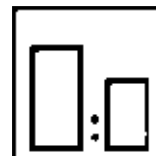
HS CLEAR 420

1.360.0320

ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΒΕΡΝΙΚΙ ΥΨΗΛΩΝ ΣΤΕΡΕΩΝ 2Κ 2:1 - V.O.C. (420 gr/lit)

Το **HS Clear 420** είναι ένα βερνίκι με χαμηλή περιεκτικότητα σε διαλύτες, 420 γρ/λτ, το οποίο είναι σχεδιασμένο για να μειώνει την εκπομπή οργανικών διαλυτών στην ατμόσφαιρα. Το βερνίκι **HS Clear 420** πρέπει να χρησιμοποιείται με το υδατοδιαλυτό σύστημα AquaMax όταν δεν πρέπει να ξεπεραστεί το όριο των 420 γρ/λτ περιεκτικότητα σε διαλύτες στο χρώμα και στο βερνίκι ξεχωριστά.

Η με το σύστημα Maxicar HS εάν θέλουμε να πετύχουμε τα εκπληκτικά χαρακτηριστικά αυτού του βερνικιού υψηλών στερεών. Το HS Clear 420 χαρακτηρίζεται από μεγάλη περιεκτικότητα σε στερεά, γρήγορο στέγνωμα, καλή ανθετικότητα και εκπληκτική γυαλάδα. Χρησιμοποιείται για όλα τα φινιρίσματα διπλής είτε είναι μπαλώματα είτε ολικές βαφές όπου εγγυάται τη μέγιστη αντοχή στο χρόνο.



ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

AquaMax Basecot - MAXICAR HS

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Αφήστε να εξαερώσει το AquaMax μέχρι να ματάρει ή το MAXICAR HS για 20-30 λεπτά. Περάστε με κηρόπανο και στη συνέχεια εφαρμόστε το βερνίκι.



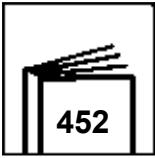
| | VOLUME |
|------------------------|-------------------|
| HS CLEAR 420 | 1000 |
| ΣΚΛΗΡΥΝΤΗΣ | 500 |
| ΡΕΥΣΤΗΤΑ' - DIN4, 20°C | 20-21" DIN 4 20°C |
| ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ | 2 ω. στους 20°C |

ΚΑΤΑΛΥΤΕΣ - ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΕΣ - ΔΙΑΛΥΤΙΚΑ

ΚΑΤΑΛΥΤΕΣ 2600 Αργός ολικές βαφές πάνω από 25° C.
2610 Γρήγορος μπαλώματα, μερικές βαφές ή ολικές κάτω από τους 25°C.

ΠΡΟΣΘΕΤΑ

| | | | Αρ Τεχνικής Οδηγίας |
|------------------------|-----------|------------------------------|---------------------|
| Ελαστικοποιητής | AD1208 | 10-30 % | 414 |
| Additivo antischivante | AD2341 | 0,5-2% | 411 |
| Additivo texturizzante | T400-T401 | από 30 έως 50% | 420 |
| Πάστα Μαπαρίσματος | MAT3 | 100% (gloss 50 = semilucido) | 406 |



ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Πιστόλι

Συμβατό

LVL ή
αποδοτικότητα
μεταφοράς

Πιστόλι άνω Δοχείο μπεκ
πίεση Bar

mm 1.3-1.4
3-4

mm 1.2-1.5
2-3

Αριθμός Χεριών
Συνιστόμενο πάχος φιλμ

1 άχνιστό + 1 γεμάτο
50 μικρά

Σημείωση:

Εφαρμόστε ένα χέρι άχνιστό ακολουθούμενο από ένα γεμάτο χωρίς αναμονή ανάμεσα στα χέρια.
Μην εφαρμόσετε περισσότερο βερνίκι από αυτό που ενδύκνεται.
Το συνιστόμενο πάχος φιλμ (50 μικρά) μπορείτε να το πετύχετε πολύ εύκολα.



ΣΤΕΓΝΩΜΑ

ΣΤΟ ΦΟΥΡΝΟ

30' στους 60° C

Αναμονή πριν το στέγνωμα στο φούρνο / υπέρυθρες ακτίνες

5-7 λεπτά.

ΥΠΕΡΥΘΡΕΣ ΑΚΤΙΝΕΣ

μεσαίων κυμάτων

15 λεπτά

βραχέων κυμάτων

10 λεπτά



ΕΠΑΝΑΒΑΦΗ

Πάντα δυνατή, χρειάζεται τρίψιμο



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Συσκευασία

1 λ.

Αποθήκευση

σε δροσερό και ξηρό χώρο μακριά από πηγές θερμότητας

Θεωρητική καλυπτική 10,2 mq/l προϊόν έτοιμο προς χρήση με πάχος φιλμ 50 μικρά



ΚΑΝΟΝΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Προϊόν αποκλειστικά για επαγγελματική χρήση

Συμβουλευτείτε τις οδηγίες ασφαλείας του προϊόντος MSDS.