



EXPRESS BLANKE LAK VHS

ALGEMEEN

CODE	OMSCHRIJVING
CX10-1	Express blanke lak VHS 1 L
CX10-5	Express blanke lak VHS 5 L
HCX10-0,5	Express verharder VHS 0,5 L
HCX10-2,5	Express verharder VHS 2,5 L



GLANS: ●●●●●●

VLOEIBAARHEID: ●●●●●●

WEERSTAND TEGEN KRASSEN: ●●●●●●

OMSCHRIJVING

Express blanke lak VHS is gekwalificeerd voor de VOC gehalte categorie <420 g/l met extreem korte uithardingstijden. Deze blanke lak kan al na 3 uur bij 20 °C of na 5 minuten bij 60 °C worden gepolijst. De lange open tijd maakt het mogelijk grote oppervlakken en hele auto's te lakken. De blanke lak heeft een hoge glans, hoge hardheid en krasbestendigheid.

EIGENSCHAPPEN

- Extreem sneldrogend
- Kan worden gebruikt voor luchtdroging
- Aanzienlijke energiebesparing
- Hoge glansgraad
- Uitstekende vloeï eigenschappen
- Voor kleine tot grote spuitwerken
- Te gebruiken zonder verdunning
- 1,5 laag systeem

MENGVERHOUDING



A: Express blanke lak VHS: 100
B: Express verharder VHS: 50

SPECIFIEKE VERHARDER

Express verharder normaal VHS 0,5 L / 2,5 L



EXPRESS BLANKE LAK VHS

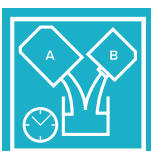
TOEPASSING



Aantal lagen: 1,5
Druk: 2 - 2,5 bar
Spuitopening: 1,2 - 1,4 mm



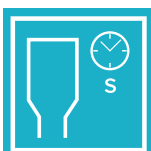
Flash off tussen lagen: 10 - 12 min



Houdbaarheid: 60 min bij 20 °C

De eerste halve laag blanke lak moet worden aangebracht op de voorgedroogde laag basecoat.
De tweede laag blanke lak moet worden aangebracht als een volledige laag en moet volledig uitvloeien en uitharden.

Bij gebruik van een spuitcabine moet de schilder na de tweede laag 10 minuten wachten en daarna de spuitcabine aanzetten op een verwarmingsniveau van 60 °C.



Viscositeit (DIN 4/20 °C)
Zonder verdunner: 16 - 17 s



Stofvrij: 25 min bij 20 °C
Operationele hardheid (polijsten): 3 u bij 20 °C / 5 min. bij 60 °C
Finale hardheid: 4 dagen

GEHALTE AAN VLUCHTIGE ORGANISCHE STOFFEN



Maximaal VOC-gehalte in product	418 g/l
VOC voor categorie: II,B/d	420 g/l

Blanke lak voldoet aan de normen van EU-richtlijn 2004/42/EG/II,B/d(420)



EXPRESS BLANKE LAK VHS

GLANS

Eindglans: 97

OPSLAGCONDITIES

Bewaren in goed gesloten verpakking, op een koele, droge plaats verwijderd van vuur- en warmtebronnen. Blootstelling aan zonlicht vermijden.

HOUDBAARHEID

Blanke lak: 24 maanden / 20 °C

Verharder normaal: 12 maanden / 20 °C

REINIGINGSAPPARATUUR

Voor het reinigen van apparatuur kan acrylverdunner worden gebruikt. Het wordt aanbevolen om verdunner te gebruiken voor het reinigen van spuitpistolen.

GEZONDHEIDS- EN VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Zie het veiligheidsinformatieblad van het product.

SOORTELIJK GEWICHT

Blanke lak - ongeveer 1,0 g/cm³

Verharder - ongeveer 1,0 g/cm³