

ACRYCLEAR ZA 10

*



2004/42/IIB
e(840)585

ACRYCLEAR ZA 10 est un vernis acrylique 2K ANTI-SCRATCH à haut extrait sec, conforme à la directive 2004/42/CE.

Ses caractéristiques le rendent approprié aux :

- mise en peinture de voitures complète ou partielle
- applications aussi bien sur bases opaques à solvant qu'hydrosolubles sans phénomènes d'absorption.
- excellent brillant
- application facile
- exempt d'effet loupe
- est doté d'une grande stabilité à la lumière et aux intempéries

emploi

rapport du mélange

2 : 1 en volume – 50% en poids



températures
usage

< 18°C ACRYDUR FAST QA 2007

18 – 27°C ACRYDUR ST QA 2006

> 27°C ACRYDUR SLOW QA 2008

délai d'utilisation

2 – 3 heures

diluant

ACRYTHINNER X 16

ACRYTHINNER FAST X 22

ACRYTHINNER SLOW X 33

application



dilution 5 %
viscosité d'application 16 – 17 secondes DIN4



buse 1,3 – 1,4 mm
pression d'application 2 – 3 bar



nombre de couches 2
épaisseur du film 40 – 50 microns secs

séchage

durcisseurs ST QA 2006 FAST QA 2007 SLOW QA 2008
à l'air à 25°C



hors poussière 15 – 20 minutes 10 minutes 20 minutes
sec au montage pas disponible 4 – 6 hrs pas disponible
dur à coeur 12 hrs 6 – 8 hrs

baking



debullage 10 minutes 10 minutes



séchage 30 minutes 40 minutes
60°C 60°C

aux rayons infrarouges ondes courtes



debullage 5 – 10 minutes 5 – 10 minutes



séchage 5 min à 50°C puis 8 min à 90°C 5 min à 50°C puis 8 min à 90°C

* LÉGENDE PICTOGRAMMES

- 2004/42** Référence à la Directive CE
IIBe Pièce jointe, Tableau et Sous-catégorie du produit
(840) Valeur limite de COV concernant la sous-catégorie du produit
585 Contenu maximum de COV du produit prêt à l'usage

180327

Les indications reportées dans la présente fiche technique sont basées sur les connaissances technico-scientifiques actuelles et par conséquent il est du devoir et de la responsabilité du client de vérifier que nos produits sont appropriés à l'usage qu'il veut en faire.

EP vernici s.r.l.

Via Roma,12 I-48027 Solarolo (RA) tel.+39 0546 53322 fax +39 0546 53323 email: laboratorio@epvernici.it www.epvernici.it

