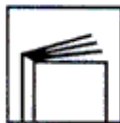


## ACRYCLEAR ZA 10

\*



**2004/42/IIB  
e(840) 585**

ACRYCLEAR ZA 10 è un trasparente acrilico 2K ANTI-SCRATCH alto solido, conforme alla direttiva 2004/42/CE.

Grazie alle sue caratteristiche è indicato per:

- verniciature di vetture complete o parziali
- applicazioni sia su basi opache a solvente che idrosolubili senza fenomeni di assorbimento
- ottima brillantezza
- facilità di applicazione
- esente effetto lente
- è dotato di ottima solidità alla luce e alle intemperie

### **lavorazione**

**rapporto di miscela**

2 : 1 in volume – 50% in peso



temperature di  
utilizzo

< 18°C           ACRYDUR FAST QA 2007  
18 – 27°C       ACRYDUR ST QA 2006/QA 2044  
> 27°C           ACRYDUR SLOW QA 2008

**pot – life**

2 – 3 ore

**diluenti**

ACRYTHINNER X 16  
ACRYTHINNER FAST X 22  
ACRYTHINNER SLOW X 33

## applicazione

	diluizione	5 %
	viscosità di applicazione	16 – 17 secondi DIN4
	ugello	1,3 – 1,4 mm
	pressione di applicazione	2 – 3 bar
	numero mani	2
	spessore del film	40 – 50 micron secchi

## essiccazione

induritori	ST QA 2006 ST QA 2044	FAST QA 2007	SLOW QA 2008
ad aria 25°C			
 fuori polvere	15-20 minuti	10 minuti	20 minuti
 secco al montaggio	N.D.	4 – 6 ore	N.D.
 profondità	12 ore	6 – 8 ore	
a forno			
 appassimento	10 minuti		10 minuti
 essiccazione	30 minuti 60°C		40 minuti 60°C
a raggi infrarossi			
 appassimento onde corte	5 – 10 minuti		5 – 10 minuti
 essiccazione	5 min 50 °C poi 8 min 90 °C		5 min 50 °C poi 8 min 90 °C

\* LEGENDA PITTOGRAMMA

<b>2004/42</b>	Riferimento alla Direttiva CE
<b>IIBe</b>	Allegato, Tabella e Sottocategoria del prodotto
<b>(840)</b>	Valore limite di VOC relativo alla sottocategoria del prodotto
<b>585</b>	Contenuto massimo di VOC del prodotto pronto all'uso

220131

*Le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico scientifiche e non dispensano quindi il cliente dall'onere e responsabilità di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.*

**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](http://www.epvernici.it)

