



**ALKIDUR**  
**ADDITIVO ANTIGRAFFIO**

Cod. 7 7340000

<b>Descrizione</b>	Additivo/Indurente antigraffio per smalti e vernici a base di resine alchidiche monocomponenti a solvente, essiccanti ad aria.
<b>Caratteristiche</b>	Riduce i tempi di essiccazione, aumenta la durezza del film e la resistenza meccanica senza compromettere l'adesione al supporto. Limita la perdita di brillantezza e l'eventuale ingiallimento.
<b>Impieghi</b>	Il prodotto va aggiunto a smalti e vernici alchidiche a solvente, aumenta la resistenza al graffio e migliora la resistenza agli agenti atmosferici e all'azione distruttiva dei raggi U.V.
<b>Composizione</b>	A base di poliisocianato alifatico e specifici additivi.
<b>CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE</b>	
<b>Rapporto miscela</b>	Addizionare n° 1 flacone da ml 100 per ogni formato di smalto o vernice da 0,750/1,0 L. Tenere lo stesso rapporto per confezioni più grandi.
<b>Peso specifico</b>	1,05 ± 0,02 Kg/L a 20°C
<b>Viscosità</b>	40 ± 5 s a 20°C con tazza DIN 4
<b>Volume solido</b>	38% ± 2%.
<b>Durata della miscela</b>	6 - 8 h a 20°C e 65% U.R. <i>Nota: il tempo di "vita utile" si dimezza ad ogni aumento di temperatura di 10°C (Es: a 30°C il pot-life passa da 8 h a 4 h)</i>
<b>Colore</b>	Incolore.
<b>Avvertenze</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Il prodotto indurisce a contatto con l'aria e l'umidità.</li> <li>2. Rispettare rigorosamente i rapporti volumetrici di miscela, in quanto una sovracatalisi potrebbe compromettere il risultato finale.</li> <li>3. Gli smalti e le vernici additivate con "Alkydur" non richiedono una ulteriore diluizione.</li> <li>4. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C.</li> <li>5. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.</li> <li>6. Tutte le prestazioni sono state testate sui prodotti Attiva.</li> </ol>

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda - schede tecniche"

\*Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA"