



## SCHEDA TECNICA

<b>Nome commerciale del prodotto</b>	VERNICE SINT. K 44/S ALLUMINIO
<b>DESCRIZIONE:</b>	
“ VERNICE SINT. K 44/S ALLUMINIO “ è una vernice finitura siliconica resistente fino a 250°C .	

<b>DATI TECNICI</b>	
Codici : prodotto base	K 44/S ALLUMINIO
Peso specifico	( g/l) 950
Residuo secco	% 38
Spessore tipico secco	40 micron
Resa teorica	300 gr/m <sup>2</sup>
Temperatura massima sopportabile	+ 250°C
Temperatura minima di applicazione	+ 5°C
Essiccamento ad aria temperatura 18/20°C al tatto	30 minuti
In profondità	24 ore
Preparazione delle superfici	Applicare su superfici pulite e completamente asciutte.
Metodo di applicazione	Spruzzo convenzionale diluizione 5-10% Diametro ugello mm. 1,5 – 1,8 Airless diluizione 5 – 10% Pennello diluizione 5% Rullo diluizione 5%
Diluizione	Diluente nitro professional 03

<b>AVVERTENZE:</b>	
La presente scheda è stata redatta in base alle ns. migliori ed attuali conoscenze tecniche ed applicative; tuttavia, data la variabilità delle condizioni ambientali e di applicazione, non possiamo assumerci responsabilità o riconoscere alcuna garanzia, su l'uso dei nostri prodotti. E' responsabilità del Cliente verificare l'idoneità per gli scopi e l'impiego che si prefigge. Per maggiori informazioni o chiarimenti rivolgersi al servizio tecnico Ceacolor.	

<b>Data di emissione</b>	27/01/2010
--------------------------	------------