



## Scheda Tecnica:

<b>Codice Prodotto</b>
<b>Articolo</b>
<b>Descrizione</b>

**CE 600**

**PVC Bianco**

Pellicola vinilica bianca lucida plastificata esente da cadmio.

<b>Frontale</b>
-----------------

<b>Grammatura (gr/m2)</b>	110
<b>Spessore (µm)</b>	80

<b>Adesivo</b>
----------------

**RF**

Adesivo permanente acrilico in emulsione acquosa. Adesivo con una buona adesione alle superficie umide a basse temperature. Appositamente sviluppato per contenitori in vetro e con un'eccellente resistenza all'immersione in acqua-ghiaccio.

Tack (N) vetro FTM-9	>12
Coesione (ore) 1kg FTM8	>2
Temperatura di applicazione (°C)	>5°C
Temperatura di esercizio (C°)	-10°C/+75°C

<b>Siliconata</b>
-------------------

Carta glassine supercalandrata monosiliconata, colore: bianco. La tinta può subire delle variazioni di nuance.

<b>Utilizzi ed Applicazioni</b>
---------------------------------

Prodotto destinato alla realizzazione di etichette decorative e promozionali. Buona resistenza alla lacerazione ed ottima flessibilità. Buoni risultati di stampa in serigrafia e offset con inchiostri U.V. ad essiccazione rapida.

<b>Resistenza al ghiaccio</b>
-------------------------------



<b>Resistenza all'acqua</b>
-----------------------------

<b>Scadenza</b>
-----------------

2 anni

Le specifiche tecniche riportate sono di natura generale e basate sulle nostre migliori conoscenze tecnico scientifiche, pertanto non è possibile garantire a priori l'idoneità dei nostri prodotti per le modalità di applicazione ed utilizzo finale. Sarà quindi responsabilità del cliente, tramite proprio procedimento di approvazione preliminare, valutare, testare ed assicurare l'idoneità di ciascun prodotto per il proprio utilizzo finale; Rubino SRL non può quindi essere ritenuta responsabile per l'uso finale inadeguato dei suoi prodotti. Queste specifiche tecniche sostituiscono tutte le versioni precedenti. Le informazioni possono essere soggette a modifica senza preavviso.