## DISOLVENTES FICHA TECNICA



| PARTES | COLORES | BICAPAS | BARNICES |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\begin{aligned} & \mathrm{S} 11=\mathrm{S} 13 \\ & \mathrm{~S} 21=\mathrm{S} 24 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \mathrm{S} 11=\mathrm{S} 13 \\ & \mathrm{~S} 21=\mathrm{S} 24 \end{aligned}$ | S21 = S24 |
|  | S21 = S24 | $\begin{aligned} & \mathrm{S} 11=\mathrm{S} 13 \\ & \mathrm{~S} 21=\mathrm{S} 24 \end{aligned}$ | S21 = S24 |
|  | S11 = S13 | $\begin{gathered} \text { S19 } \\ \text { S11 }=\text { S24 } \end{gathered}$ | S11 = S13 |
|  | S11 = S13 | S11 = S13 | S11 = S24 |
|  | S19 | S19 | S19 |
|  | S11 = S13 | S11 = S13 | S11 = S13 |

Disolventes S19 / S13 / S24 / S50
EXCELENTES RESULTADOS DE LA LINEA HYFLOW Una de las principales caracteristicas de los 4 disolventes es: La posibilidad de cubrir grandes areas en todo tipo de climas.
"USAR S50 PARA TEMPERATURAS SUPERIORS A $30^{\circ} \mathrm{C} "$

General Paint Co S.A.L.
Lebanon, Beirut P0 Box 7623 I Tel: +961 9 925990-1-2 I Fax: +961 9925993 I www.hymax.biz

