

FICHA TÉCNICA

| | | |
|---------|-------------------------------------|-------------|
| PRODUTO | VERNIZ ACRÍLICO ULTRA ALTOS-SÓLIDOS | CÓDIGO V663 |
|---------|-------------------------------------|-------------|

ESTE PRODUTO CUMPRE OS LIMITES DA DIRECTIVA 2004/42/CE (D.L. 181/2006)

| | |
|---------------------|-----------------|
| NATUREZA DO PRODUTO | RESINA ACRÍLICA |
|---------------------|-----------------|

| | |
|-----|--------------|
| COR | TRANSPARENTE |
|-----|--------------|

| | |
|-----------------|---|
| CARACTERÍSTICAS | Verniz de baixo VOC , com as seguintes propriedades: <ul style="list-style-type: none">- Secagem rápida e alta dureza.- Excelente resistência aos solventes.- Alto rendimento, permitindo opção de uma só demão.- Boa resistência à intempérie, durabilidade e aparência final da película. |
|-----------------|---|

| | |
|---------------------------------------|--|
| COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV) | <ul style="list-style-type: none">• O valor limite da EU (Cat B/d) nas condições pronto a aplicar é: 420 g/l Ver Nota . |
|---------------------------------------|--|

| | |
|----------|---------------|
| DILUENTE | 5 – 10 % D765 |
|----------|---------------|

| | |
|-------------|---------------------------------|
| ENDURECEDOR | E569 – Standard ; E577 - Rápido |
|-------------|---------------------------------|

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| PROPORÇÃO DA MISTURA (VOLUME) | 2 : 1 : (0,2 - 0,4) |
|-------------------------------|----------------------|

| | |
|-------------------|---------------------|
| VISCOSIDADE 20° C | 18 - 19" Copo DIN 4 |
|-------------------|---------------------|

| | |
|--|--|
| PISTOLA DE GRAVIDADE (Bico) 1.3 – 1.4 mm | PISTOLA DE ASPIRAÇÃO (Bico) 1.7 - 1.8 mm |
|--|--|

| | |
|---------------|--------------------------------|
| PRESSÃO DE AR | 3.5 - 4.0 BAR PSI 50 - 58 |
|---------------|--------------------------------|

| | |
|------------------|-----------------------|
| NÚMERO DE DEMÃOS | 1 ligeira + 1 molhada |
|------------------|-----------------------|

| | |
|------------------------------|----------------|
| TEMPO DE ESPERA ENTRE DEMÃOS | 5 - 10 minutos |
|------------------------------|----------------|

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| ESPESSURA DE PELÍCULA SECA | 60 - 65 microns / demão |
|----------------------------|-------------------------|



FÁBRICA PORTUGUESA DE TINTAS, LDA

FICHA TÉCNICA (Cont.)

| | | |
|---------|-------------------------------------|-------------|
| PRODUTO | VERNIZ ACRÍLICO ULTRA ALTOS-SÓLIDOS | CÓDIGO V663 |
|---------|-------------------------------------|-------------|

| SECAGEM | LIVRE DE POEIRAS | AO TOQUE | PRONTO P/ MONTAGEM |
|--------------------|------------------|-----------------|-----------------------------|
| AO AR (20° C) E569 | 20 minutos | 60 minutos | 16 - 18 horas |
| E577 | 10 - 15 minutos | 40 - 45 minutos | 16 - 18 horas |
| EM ESTUFA (60° C) | | | |
| E569 | ----- | ----- | 30' após 20' de "flash off" |
| E577 | | | 15' após 15' de "flash off" |

| | |
|---------------|-------------|
| TEMPO DE VIDA | 1 - 2 HORAS |
|---------------|-------------|

| | |
|-------------------------|--|
| ESTABILIDADE DO PRODUTO | 2 anos para o verniz e 6 meses para o endurecedor, armazenados em locais secos e protegidos. |
|-------------------------|--|

| | |
|-------------------|---------------|
| TIPO DE EMBALAGEM | 1 e 5 Litros. |
|-------------------|---------------|

| | |
|-------------|--|
| NOTA | <p>O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar, considerando o endurecedor e/ou diluente por nós recomendados.</p> <p>Chamamos a atenção a todos os intervenientes na cadeia de fornecimento do produto que não é nossa responsabilidade se forem utilizados outros produtos na mistura, com risco de infracção à directiva 2004/42/CE (D.L. 181/2006).</p> |
|-------------|--|

ESTA FICHA TÉCNICA É APENAS PARA FINS INFORMATIVOS. PARA SEU CONHECIMENTO ESTÁ ELABORADA DE ACORDO COM OS MAIS RECENTES CRITÉRIOS TÉCNICOS E É BASEADA EM ANOS DE EXPERIÊNCIA NO FABRICO DOS NOSSOS PRODUTOS. PARA MAIS INFORMAÇÕES AGRADECEMOS O CONTACTO COM OS NOSSOS SERVIÇOS TÉCNICOS.