

Software inteligente para desenvolver sua cor desejada de forma eficiente



# Datacolor® Match Pigment 4

Datacolor Match Pigment é um software de formulação de cores que ajuda fabricantes de tintas e materiais plásticos a conseguirem a cor desejada de forma mais eficiente e com maior confiança e, ao mesmo tempo, economiza tempo e dinheiro. A tecnologia única SmartMatch melhora as taxas de combinação na primeira tentativa, otimiza o custo e a qualidade das receitas e reduz a necessidade de amostras físicas. Apoiado por nossa equipe de suporte de aplicações específica de cada setor, você pode confiar em seu processo de criação de cores.



## Aumente a produtividade

- Diminua o tempo de formulação com um aumento de até 50% na velocidade de combinações
- Aumente a produtividade com a transferência automática de múltiplas fórmulas para a fila do dispensador
- Tomada de decisão mais rápida de fórmulas ideais com base em resumos claros de critérios específicos dos clientes (taxa de contraste, espessura do filme, etc.)



## Melhore a qualidade das combinações

- Forneça maior suporte às necessidades de cliente personalizados/individuais com opções flexíveis de critérios de combinações
- Melhore a qualidade do produto garantindo compatibilidade entre os colorantes usados por cada cliente
- Avalie visualmente a capacidade de obter uma cor usando um conjunto específico de colorantes com visão de mapeamento do gamut



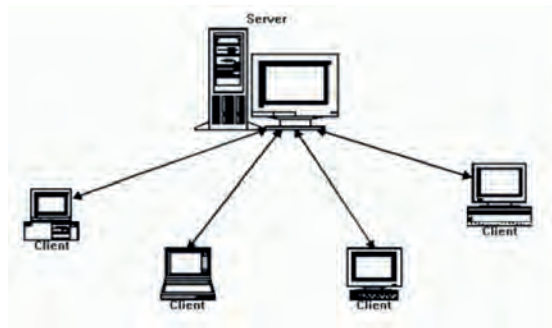
**Facilidade de uso**

- Agilize operações diárias com a interface de usuário aprimorada
- Permita a transferência de conhecimentos críticos com a capacidade de adicionar anotações anexadas às fórmulas

**COMPARAÇÃO DE RECURSOS**

|  | MATCH PIGMENT 4 PLUS | MATCH PIGMENT 4 PLUS WORKSTATION | MATCH PIGMENT 4 |
|--|----------------------|----------------------------------|-----------------|
| Iguala cor e opacidade simultaneamente                     | ✓                    | ✓                                | ✓               |
| Navegação de dados intuitiva com gerenciamento de usuários | ✓                    | ✓                                | ✓               |
| Otimiza, pontua e classifica fórmulas                      | ✓                    | ✓                                | ✓               |
| Calibração e administração de família de colorantes        | ✓                    |                                  | ✓               |
| Calibração inteligente                                     | ✓                    |                                  |                 |
| Tecnologia SmartMatch                                      | ✓                    | ✓                                |                 |
| LabCH Offset Match   | ✓                    | ✓                                |                 |
| Prioridade e compatibilidade de ingredientes               | ✓                    | ✓                                |                 |
| Módulo de Igualação em Série (Queue)                       | ✓                    | ✓                                |                 |
| Manutenção de Linha de Produtos                            | ✓                    | ✓                                |                 |
| Mapeamento de Gamut  | ✓                    | ✓                                | ✓               |
| Seleção automática de bases                                | ✓                    | ✓                                |                 |
| Troca de dados com PAINT                                   | ✓                    | ✓                                |                 |
| Gestão de cor em rede*                                     | ✓                    | ✓                                |                 |
| Suporte global específico para sua Indústria               | ✓                    | ✓                                | ✓               |
| Controle de qualidade integrado                            | TOOLS Plus           | TOOLS Plus                       | TOOLS Basic     |

\*Gestão de cor em rede disponível via Terminal-Server nas versões Datacolor Match Pigment Plus e Datacolor Match Pigment Plus Workstation através das redes locais ou de longas distâncias.



Para mais informações, acesse [www.datacolor.com/matchpigment](http://www.datacolor.com/matchpigment)

**REQUISITOS MÍNIMOS DE SISTEMA STANDALONE**

Processador Dual Core @ 2 GHz ou mais; 4 GB ou mais RAM; 500 GB HDD; Vídeo 512 MB com 1024x768 de resolução ou mais; Unidade de DVD; USB/Porta serial; Windows 7 / Windows 8

**REQUISITOS MÍNIMOS DE SISTEMA TERMINAL SERVER**

2 GHz ou mais, 1 core / vários usuários; 4GB ou mais RAM; 500 GB HDD; Vídeo 512 MB com 1024x768 de resolução ou mais; Unidade de DVD; USB/Porta serial; Windows 7 / Windows 8