



## FICHA TÉCNICA

# ARTWORK

Tratamento bicomponente à base de água pigmentado de excelente cobertura para pisos de madeira



5 + 0,5 L



### DESCRIÇÃO

Tratamento bicomponente à base de água pigmentado de excelente cobertura, fácil aplicação e ótima dilatação. ARTWORK tem um grande poder isolante dos taninos e de outros extrativos da madeira e por isto permite obter colorações claras mesmo em madeiras críticas, como o castanheiro e o carvalho. Com ARTWORK é possível conferir ao assoalho e a todas as superfícies de madeira as colorações desejadas: ARTWORK de fato está disponível, sob demanda, em todas as cores RAL.

### DADOS TÉCNICOS CARACTERÍSTICAS QUÍMICO-FÍSICAS a 20°C (valores indicativos)

Relação de mistura (vol/vol)	10:1
Seco ao pó (min)	25
Seco ao toque (min)	40
Secagem completa (horas)	12
Pronto a lixar (horas)	12
Entre demãos (horas)	Após 3, até 5
Método de aplicação	Rolo, trincha
Consumo médio por demão (g/m <sup>2</sup> )	70/120
Estabilidade e estocagem (na embalagem original fechada em local fresco e seco) (meses)	6
COV (calculado) (g/L)	115
Diluição máxima (Dir.2004/42/CEE)	10% Soluzione
Limpeza dos utensílios	W-Cleaner - Água
Embalagem padrão (L)	1x5,5

### APLICAÇÃO

Lixe e calafete o piso utilizando para o acabamento uma fibra abrasiva de grão 120/150. Para calafetar, use ligantes à base de solvente ou ligantes à base de água da Vermeister. Verta lentamente o componente B no componente A e misture bem. Limpe o piso, aspire e aplique com rolo ou trincha uma primeira demão de ARTWORK (90-120 g/m<sup>2</sup>). Após 12-24 horas, lixe com fibra abrasiva muito fina (grão 180-240), limpe bem o piso e aplique com rolo ou trincha uma segunda demão (70-90 g/m<sup>2</sup>). Após 12-24 horas, lixe com fibra abrasiva muito fina (grão 180-240), limpe bem o piso e aplique a demão final de verniz à base de água, mono ou bicomponente, na versão de brilho desejada. A demão de verniz à base de água pode também ser aplicada após 3-5 horas sem necessidade de lixar. ARTWORK tem um notável poder isolante dos extrativos da madeira, mas, em certos casos, em espécies de madeira particularmente críticas, pode ocorrer uma migração destas substâncias através do produto. Recomenda-se, portanto, efetuar sempre testes preliminares. No caso de ter ocorrido uma migração, efetue o seguinte ciclo de envernizamento. Lixe e calafete o piso de modo a obter uma superfície plana, uniforme, isenta de riscos (por exemplo, com grão 36-60-100, fibras 80 e 120). Limpe o piso, aspire e aplique com rolo ou trincha uma demão de FLAME. Após 16/24 horas, prévio suave lixamento com grão 220, aplique com rolo ou trincha uma primeira demão de ARTWORK (80-100 g/m<sup>2</sup>). Após 12-24 horas, lixe com fibra abrasiva muito fina (grão 180-240), limpe bem o piso e aplique com rolo ou trincha uma segunda demão (70-90 g/m<sup>2</sup>). Após 12-24 horas, lixe com fibra abrasiva muito fina (grão 180-240), limpe bem o piso e aplique a demão final de verniz à base de água, mono ou bicomponente, na versão de brilho desejado. A demão de verniz à base de água também pode ser aplicada após 3-5 horas sem necessidade de lixar. Para facilitar a aplicação o produto, é possível diluir, depois de ter misturado os dois componentes, com 5-10% de SOLUZIONE. Diluições maiores podem comprometer o poder de cobertura causando uma desomogeneidade no acabamento.

### NOTAS

Cuidado com a utilização de rodízios, cadeiras e mesas com pés de borracha, pois, em contato com o piso, podem deixar marcas e manchas antiestéticas, difíceis de remover.

Não reponha na embalagem eventuais sobras de produto!

Não aplique o produto a temperaturas abaixo de 10°C e acima de 30°C.

Agite bem antes de usar – Teme o Gelo

Produto sujeito às restrições previstas pela Dir.2004/42/CEE

Precauções de segurança. Mantenha o produto bem fechado, em pé, em local fresco e afastado de fontes de calor. O produto foi classificado e codificado em conformidade com as diretivas CEE/normas sobre as substâncias perigosas. As informações para o usuário estão na ficha de segurança. As embalagens vazias ou com restos de produto seco devem ser eliminadas de acordo com as normas locais. A Vermeister S.p.A. garante que as informações fornecidas nesta ficha refletem o melhor da sua experiência e dos conhecimentos técnico-científicos adquiridos; todavia, não assume nenhuma responsabilidade pelos resultados obtidos com o uso do produto uma vez que as condições de aplicação estão fora de seu controle. Aconselha-se a verificar sempre a efetiva adequação do produto ao caso específico. A presente anula e substitui a ficha anterior.